

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

https://archive.org/details/39250412030013







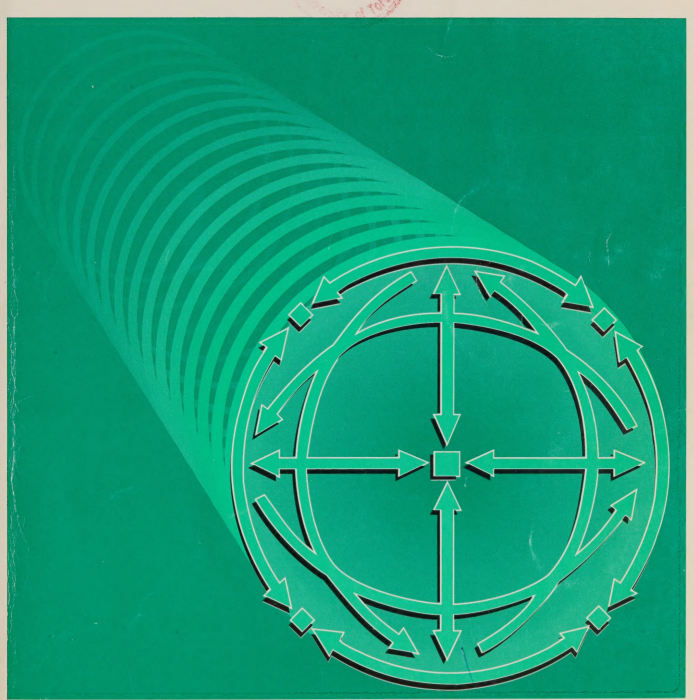
System of National Accounts

Provincial Economic Accounts

Annual Estimates 1981-1994 Système de comptabilité nationale

Comptes économiques provinciaux

Estimations annuelles 1981-1994





Statistics Canada Statistique Canada Canadä

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

System of National Accounts, National Accounts and Environment Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 1-613-951-3640) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipea	(1-204-983-4020)		,

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order-only Line (Canada and United States	1-800-267-6677

How to order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277) Facsimile Number (1-613-951-1584) Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Système de comptabilité nationale, Division des comptes nationaux et de l'environnement.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 1-613-951-3640) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax Montréal	(1-902-426-5331) (1-514-283-5725)	Regina Edmonton	(1-306-780-5405) (1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipea	(1-204-983-4020)		,

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

refre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de telecommunications pour	
les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander	
seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277) Numéro du télécopieur (1-613-951-1584) Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Torro Nouvo et Labrada

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada National Accounts and Environment Division System of National Accounts

Provincial Economic Accounts

Annual Estimates 1981 - 1994

Statistique Canada Division des comptes nationaux et de l'environnement Système de comptabilité nationale

Comptes économiques provinciaux

Estimations annuelles 1981 - 1994

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

^o Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

August 1995

Price: Canada:

\$50.00

United States:

US\$60.00

Other Countries: US\$70.00

Catalogue No. 13-213

ISSN 0847-0359

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

^o Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence. Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Août 1995

Prix: Canada: 50 \$

États-Unis: 60 \$US

Autres pays: 70 \$US

Nº 13-213 au catalogue

ISSN 0847-0359

Ottawa



Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared by staff of the National Accounts and Environment Division: Karen Ashman, Marcel Beaudry, Catherine Bertrand, Susie Boyd, Anne Marie Bridger, Vere Clark, Joel Diena, Katherine Findlay, Dan Finnerty, Pierre Gagnon, Gylliane Gervais, Robert Godkin, Joumana Harfouche, Louise Jones, Joanne Leblanc-Guénette, Evelyn Leroux, Ron Levesque, Anna MacDonald, Joanne MacMillan, David McDowell, Nona Park, Michel Pascal, Yvele Paquette, Preston Poon, Luc Provencal, Rob Puchyr, Philippe Rhul, Mitzi Ross, Earl Scott, Edith Sederis, Christopher Sham, Pat Sherar, Philip Smith, Jérôme Ste-Marie, Michel Vallières, Sylvain Venne, Rene Van diepen, Lois Whitmore and Karen Wilson.

For more information about the Provincial Economic Accounts, telephone the National Accounts and Environment Division at (613)-951-3640 and ask for the information officer.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée par les employés de la Division des comptes nationaux et de l'environnement: Karen Ashman, Marcel Beaudry, Catherine Bertrand, Susie Boyd, Anne Marie Bridger, Vere Clark, Joel Diena, Katherine Findlay, Dan Finnerty, Pierre Gagnon, Gylliane Gervais, Robert Godkin, Joumana Harfouche, Louise Jones, Joanne Leblanc-Guénette, Evelyn Leroux, Ron Levesque, Anna MacDonald, Joanne MacMillan, David McDowell, Nona Park, Michel Pascal, Yvele Paquette, Preston Poon, Luc Provencal, Rob Puchyr, Philippe Rhul, Mitzi Ross, Earl Scott, Edith Sederis, Christopher Sham, Pat Sherar, Philip Smith, Jérôme Ste-Marie, Michel Vallières, Sylvain Venne, Rene Van diepen, Lois Whitmore et Karen Wilson.

Pour plus de renseignements sur les Comptes économiques provinciaux, communiquez avec la Division des comptes nationaux et de l'environnement au (613)-951-3640 et demandez l'agent d'information.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, no 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Notice to Users

The Income and Expenditure Accounts data are available on day of release in a variety of forms such as facsimile, CANSIM, special computer tabulations and standard printouts. MS-DOS formatted microcomputer diskettes containing data from all of the division's current publications are available to subscribers.

Historical publications

The following publications form part of the income and expenditure accounts documentation.

- 13-213S Provincial Economic Accounts, Historical Issue, 1961-1986.
- 13-531 National Income and Expenditure Accounts, Annual Estimates, 1926-1986.
- 13-533 National Income and Expenditure Accounts, Quarterly Estimates, 1947-1986.
- 13-603E Guide to the Income and Expenditure Accounts No.1

Special Note:

In order to obtain a complete historical record of the Provincial Economic Accounts, the following publications should be consulted:

Provincial Economic accounts, Historical Issue, 1961-1986, Catalogue 13-213S for the years 1961-1980.

Use this publication for the years 1981-1994.

Avis aux utilisateurs

Les données des comptes des revenus et dépenses sont disponibles le jour de la parution sous diverses formes, telles que des facsimilés, CANSIM, et des totalisations habituelles et spéciales sur imprimé d'ordinateur. Les acquéreurs des publications peuvent obtenir des disquettes pour micro-ordinateur en format MS-DOS contenant les données de toutes les publications courantes de la division.

Publications historiques

Les publications suivantes font partie de la documentation des comptes des revenus et dépenses.

- 13-213S Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986.
- 13-531 Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations annuelles, 1926-1986.
- 13-533 Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations trimestrielles, 1947-1986.
- 13-603F Guide des comptes des revenus et dépenses Nº 1.

Note spéciale:

Pour un dossier historique complet des Comptes économiques provinciaux, le lecteur est prié de consulter les publications suivantes:

Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986, nº 13-213S au catalogue, pour la période 1961-1980.

Utilisez cette publication pour la période 1981-1994.

Table of Contents

Table des matières

	Page		Page
Overview	vii	Aperçu	vii
Highlights: Preliminary Estimates, 1994	ix	Faits saillants: Estimations préliminaires, 1994	ix
Quality Assessment	xx	Évaluation de la qualité	xx
Concepts and Methods of Current Price Estimates	xxiv	Concepts et méthodes des estimations en prix courants	xxiv
Preliminary Estimates at Current Prices, 1994	xxx	Estimations préliminaires de 1994 en prix courants	xxx
Current Price Estimates	xxxii	Estimations en prix courants	xxxii
Gross Domestic Product and Final Domestic Demand at Constant Prices	xxxix	Produit intérieur brut et demande intérieure finale en prix constants	xxxix
Federal Government Revenue and Expenditure	xlv	Recettes et dépenses de l'administration fédérale	xlv
Analytical Table	liii	Tableau analytique	liii
Statistical Tables		Tableaux statistiques	
1. Gross Domestic Product (Income Based) 2. Gross Domestic Product (Expenditure Based) 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product 5. Government Sector Revenue and Expenditure 6. Federal Government Revenue and Expenditure 7. Provincial Government Revenue and Expenditure 8. Local Government Revenue and Expenditure 9. Hospital Revenue and Expenditure 10. Canada and Quebec Pension Plan Revenue and Expenditure 11. Direct Taxes - Persons 12. Indirect Taxes 13. Other Current Transfers to Government from Persons 14. Government Investment Income 15. Government Transfer Payments to Persons 16. Government Transfers to Other Levels of Government 17. Current Transfers to Other Levels of Government 18. Sources and Disposition of Personal Income 19. Selected Economic Indicators	2 2 30 30 58 58 86 86 112 112 140 140 168 168 194 194 222 248 262	 Produit intérieur brut (en termes de revenus) Produit intérieur brut (en termes de dépenses) Produit intérieur brut aux prix de 1986 Indices implicites de prix, produit intérieur brut Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques Recettes et dépenses de l'administration fédérale Recettes et dépenses des administrations provinciales Recettes et dépenses des administrations locales Recettes et dépenses des hôpitaux Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec Impôts directs - Particuliers Impôts indirects Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques Revenus de placements des administrations publiques Transferts des administrations publiques aux particuliers Transferts des administrations publiques aux entreprises Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique Provenance et emploi du revenu personnel Certains indicateurs économiques 	2 2 30 30 58 58 86 86 112 112 140 140 168 168 194 194 222 248 262
Footnotes	276	Notes	276

Pagination by region

Pagination par région

							_	Tabl	e / Tal	bleau										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Canada	2	2	30	30	58	58	86	86	112	112	140	140	168	168	194	194	222	248	262	Canada
Newfoundland	4	4	32	32	60	60	88	88	114	114	142	142	170	170	196	196	224	248	262	Terre-Neuve
Prince Edward Island	6	6	34	34	62	62	90	90	116	116	144	144	172	172	198	198	226	250	264	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	8	8	36	36	64	64	92	92	118	118	146	146	174	174	200	200	228	250	264	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	10	10	38	38	66	66	94	94	120	120	148	148	176	176	202	202	230	252	266	Nouveau-Brunswick
Quebec	12	12	40	40	68	68	96	96	122	122	150	150	178	178	204	204	232	252	266	Québec
Ontario	14	14	42	42	70	70	98	98	124	124	152	152	180	180	206	206	234	254	268	Ontario
Manitoba	16	16	44	44	72	72	100	100	126	126	154	154	182	182	208	208	236	254	268	Manitoba
Saskatchewan	18	18	46	46	74	74	102	102	128	128	156	156	184	184	210	210	238	256	270	Saskatchewan
Alberta	20	20	48	48	76	76	104	104	130	130	158	158	186	186	212	212	240	256	270	Alberta
British Columbia	22	22	50	50	78	78	106	106	132	132	160	160	188	188	214	214	242	258	272	Colombie-Britannique
Yukon	24	24	52	52	80	80	108	108	134	134	162	162	190	190	216	216	244	258	272	Yukon
Northwest Territories	26	26	54	54	82	82	110	110	136	136	164	164	192	192	218	218	246	260	274	Territoires du Nord-Oues
Outside Canada	28	28	56	56	84	84				138	166				220			260		Extérieur du Canada

Overview

This publication contains the preliminary estimates for 1994 and revised estimates for the period 1990 to 1993. They are consistent with the estimates of the *National Income and Expenditure Accounts* released in March 1995.

In addition to the usual revisions according to the normal Provincial Economic Accounts (PEA) release schedule¹, this year's edition incorporates revised estimates for the years 1981-1989. The provincial accounts include for the first time, estimates of GDP at market prices in constant dollars and of international and interprovincial trade. The major improvements introduced this year in the PEA are described below. These provincial estimates of GDP at market prices are based on the income and expenditure approaches. Therefore, they differ from but are consistent with previously released estimates of provincial GDP at factor cost by industry, which are based on the value added approach. A reconciliation of the System of National Accounts is now underway and will continue for the years leading up to the completion of the historical revision in 1997.

International and interprovincial trade are now calculated at current and constant prices for the period 1981-1994. Previously, only the net trade balance (which included the statistical discrepancy implicitly) could be calculated, as the difference between income based GDP at market prices on the one hand and final domestic demand and inventory change on the other. Thus, the addition of current dollars trade makes it possible to calculate two essentially independent estimates of GDP at current prices as well as the statistical discrepancy for each province and territory from 1981 to 1994. Similarly, the addition of constant dollars trade and inventory change makes it possible to calculate GDP at constant dollars 1986 prices for each province and territory for the same period.

Several revisions to the agriculture estimates going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, implies that the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: accrued farm income, net farm income, subsidies, farm inventories, business inventories, statistical discrepancy, GDP at market prices and in government Tables 5 and 6, subsidies, total current expenditure saving and net lending. Along with these changes, the provincial distribution of several

Aperçu

Cette publication présente les estimations préliminaires de 1994 et les estimations révisées pour la période de 1990 à 1993. Elles sont conformes aux estimations des *Comptes nationaux des revenus et dépenses* parues en mars 1995.

En plus des révisions habituelles selon l'échéancier des Comptes économiques provinciaux¹ (CEP), l'édition actuelle contient des estimations révisées pour la période 1981-1989. Les comptes provinciaux comprennent pour la première fois des estimations du PIB aux prix du marché en dollars constants ainsi que du commerce international et interprovincial. Les améliorations majeures apportées aux CEP cette année sont décrites plus bas. Ces estimations du PIB aux prix du marché reposent sur l'approche des revenus et des dépenses et sont donc différentes de celles déja publiées du PIB au coût des facteurs par industrie basées sur l'approche de la valeur ajoutée, mais cohérentes avec elles. Un rapprochement des diverses composantes provinciales du Système de comptabilité nationale a été amorcé et se poursuivra au cours des prochaines années menant au parachèvement de la révision historique de 1997.

Le commerce international et interprovincial sont maintenant calculés en prix courants et en prix constants de 1986 pour la période 1981-1994. Auparavant, seul le solde net du commerce (englobant implicitement la divergence statistique) pouvait être calculé, comme l'écart entre le PIB aux prix du marché en termes de revenus, et la demande intérieure finale plus la variation des stocks d'autre part. L'addition du commerce en dollars courants permet donc de calculer deux estimations essentiellement indépendantes du PIB en prix courants ainsi que la divergence statistique par province et territoire de 1981 à 1994. De même, l'addition du commerce et de la variation des des stocks en dollars constants permet de calculer le PIB en prix constants de 1986 par province et territoire pour la même période.

Plusieurs révisions aux estimations de l'agriculture remontant à 1981 dans les comptes provinciaux mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, par conséquent le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: revenu agricole comptable, revenu agricole net, subventions, stocks agricoles, stocks des entreprises, divergence statistique, PIB aux prix du marché et dans les tableaux 5 et 6 sur les administrations, subventions, total des dépenses courantes, épargne et prêt net. En parallèle avec ces changements, la

Preliminary estimates and revisions to the four previous years are published approximately four months after the reference year. The preliminary estimates only includes table 1 to 4, 18 and 19.

Les estimations préliminaires et les révisions apportées aux estimations des quatre années antérieures sont diffusées environ quatre mois après l'année de référence. Les estimations préliminaires ne comprennent que les tableaux 1 à 4, 18 et 19.

aggregates has been revised back to 1981: corporation profits before taxes, capital consumption allowances, custom imports duties, federal sales tax on imports as well as interest and miscellaneous investment income.

Finally, the provincial allocation of interest on the federal government public debt has been reconsidered. Two alternative allocations are now presented in Tables 5 and 6. Under the old method, most of the interest is allocated where the associated debt instruments were originally sold. Under the new one, interest is allocated according to the distribution of population. For purpose of the personal income table, federal interest on the public debt continues to be distributed according to the province of residence of the recipient.

The introduction of the Goods and Services Tax (GST) in 1991 and the simultaneous elimination of the Federal Sales Tax (FST) had important effects in the Provincial Economic Accounts. The FST was levied on manufacturers; in the Provincial Economic Accounts, revenues were allocated to the province in which they were collected. The GST, on the other hand, is levied effectively on final consumption. In most cases, manufacturers are entitled to full refunds of any GST paid on inputs. Accordingly, GST revenues are allocated, in the Provincial Economic Accounts, to the province or territory where the associated final purchases are made. This difference in treatment for the two taxes implies a break in provincial GDP at market prices between 1990 and 1991. For this reason, comparisons of aggregate economic activity between those two periods are more appropriately based on GDP at factor cost, which excludes indirect taxes less subsidies and is unaffected by the break. For more details see "A special note on the Goods and Services tax", publication 13-213 Provincial Economic Accounts, Annual Estimates 1981-1991 (p. xlv).

distribution provinciale de plusieurs agrégats a été révisée jusqu'à 1981: bénéfices des sociétés avant impôts, provisions pour consommation de capital, droits de douane à l'importation, taxe de vente fédérale sur les importations ainsi qu'intérêts et revenus divers de placements.

Enfin, la répartition provinciale de l'intérêt sur la dette publique fédérale a été revue. Deux répartitions distinctes sont présentées aux tableaux 5 et 6. Selon l'ancienne méthode, le gros de l'intérêt est alloué là où les instruments de la dette ont été initialement vendus. Dans la nouvelle, l'intérêt est alloué d'après la population. Aux fins du tableau sur le revenu personnel, l'intérêt sur la dette publique fédérale continue d'être allouée selon la province de résidence de la personne recevant l'intérêt.

L'entrée en vigueur de la taxe sur les produits et services (TPS) le 1^{er} janvier 1991 et l'élimination simultanée de la taxe de vente fédérale (TVF) ont eu un effet important sur les comptes économiques provinciaux. Le fardeau fiscal de la TVF était imposé aux manufacturiers; dans les Comptes économiques provinciaux, les revenus étaient distribués selon la province ou le territoire de perception. Par contre, la TPS est ultimement imposée sur la consommation finale. Dans la plupart des cas, les manufacturiers ont droit à un remboursement complet de la TPS payée sur les intrants. En conséquence, les revenus de la TPS sont attribués dans les Comptes économiques provinciaux à la province ou au territoire où les ventes finales sont effectuées. Cette différence dans le traitement des deux taxes implique une solution de continuité dans le PIB provincial aux prix du marché entre 1990 et 1991. Pour cette raison, les comparaisons des agrégats mesurant l'activité économique entre ces deux périodes sont plus valides si on utilise le PIB au coût des facteurs, lequel exclut les impôts indirects moins subventions et n'est pas touché par la solution de continuité. Pour de plus amples détails, veuillez consulter la section "Une note spéciale sur la taxe sur les produits et services" contenue à la page xlv de la provinciaux, publication Comptes économiques Estimations annuelles 1981-1991 (nº 13-213 au catalogue).

Highlights

Preliminary Estimates, 1994

Economic growth was revitalized in Central Canada and remained vigorous in the western provinces, but stayed modest in Atlantic Canada except for a vibrant Prince Edward Island.

An economic surge lifted output and employment in all ten provinces in 1994. It was the first time since 1989 that real GDP at market prices advanced in every province. Corporate profits rose sharply everywhere in the country and helped finance a recovery in investment. Weaker growth in personal incomes did not prevent a modest recovery in consumer demand as consumers reduced their savings. Cutbacks in government current expenditures on goods and services restrained growth in most provincial economies.

In Central Canada, the key word was revitalization. A 5.7% advance in Ontario surpassed the national rate (4.5%) for the first time since 1989, while production in Quebec rose 3.9%. Both provinces expanded beyond their pre-recession peaks aided by exports. Profits and business investment recovered in tandem.

In the West, growth remained vigorous. The oil patch fuelled a 4.2% advance in real GDP at market prices in Alberta and 3.0% in Saskatchewan. Broadly based gains, including the energy sector, spurred a 4.7% advance in British Columbia. Migration to British Columbia continued to be an important and unique economic factor. A record canola crop boosted production 3.8% in Manitoba, compared to a decline in 1993 when bad weather ruined the wheat crop.

Output surged 6.1% in Prince Edward Island, the highest growth rate in Canada. A banner year for manufacturers, work on the 13.5-kilometre fixed link bridge to the mainland, and the new GST processing centre all helped boost production.

Elsewhere in Atlantic Canada growth was modest. Gains of 1.3% in Nova Scotia and 1.8% in New Brunswick were almost unchanged from 1993. Newfoundland also edged ahead 2.2%, but this was faster than a 0.3% increase in 1993 as the Hibernia project helped offset woes in the fishery.

Output in the Northwest Territories advanced 1.8%, its first increase in five years. In the Yukon, after-shocks of the Faro mine closure contributed to a 2.7% slump, the only drop in Canada.

Faits saillants

Estimations préliminaires, 1994

La croissance économique s'accélère au centre du pays, demeure vigoureuse dans les provinces de l'Ouest, mais reste lente dans les provinces de l'Atlantique, à l'exception d'une reprise dynamique à l'Île-du-Prince-Édouard.

En 1994, on observe un relèvement de la production et de l'emploi dans les dix provinces. Pour la première fois depuis 1989. le PIB réel aux prix du marché augmente dans chaque province. Les bénéfices des sociétés sont en forte progression partout au pays, ce qui a contribué à financer la reprise des investissements. Une croissance plus lente des revenus personnels n'a pas empêché une reprise modeste de la demande des consommateurs, puisque ces derniers ont fait davantage appel à leur épargne. La réduction des services gouvernementaux a freiné la plupart des économies provinciales.

Il v a eu reprise de l'économie au centre du pays. L'augmentation de 5,7% en Ontario est supérieure à la movenne nationale (4,5%) pour la première fois depuis 1989, alors qu'elle s'établit à 3,9% au Québec. Les deux provinces dépassent leurs niveaux d'avant la récession, la poussée des exportations y ayant contribué. Les bénéfices et les investissements des entreprises se redressent simultanément.

La croissance reste vigoureuse dans l'Ouest. Le secteur pétrolier alimente une progression de 4,2% en Alberta et de 3,0% en Saskatchewan. En Colombie-Britannique, des hausses générales, en particulier dans le secteur de l'énergie, se traduisent par une progression de 4,7%. La migration demeure un facteur économique important et unique à cette province. Une récolte record de canola a contribué à relever la production de 3,8% au Manitoba, alors qu'il y avait eu une diminution en 1993 lorsque le mauvais temps a ruiné la récolte de blé.

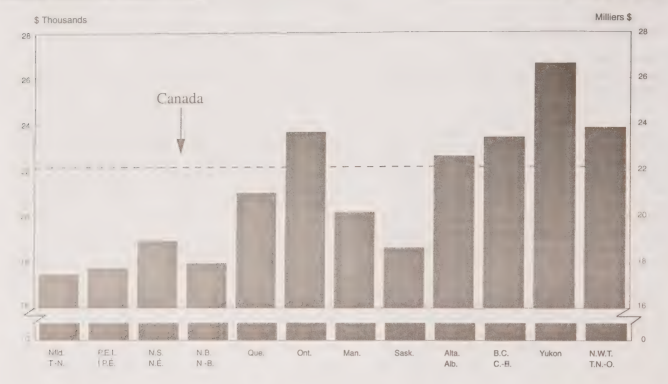
La production de l'Île-du-Prince-Édouard s'accroît de 6,1%, soit le taux le plus élevé au Canada. Une année de prospérité dans le cas des fabricants, les travaux pour le pont de 13,5 kilomètres entre l'île et le continent et le nouveau centre de traitement de la TPS ont tous contribué à relever la production.

Ailleurs dans les provinces de l'Atlantique, la croissance est modeste. Les hausses de 1,3% et de 1,8% observées pour la Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick sont similaires à celles de 1993. Terre-Neuve enregistre une hausse de 2,2%, mais cette dernière est très supérieure à celle de 0,3% en 1993, car le programme Hibernia a contribué à compenser les déboires du secteur des pêches.

La production des Territoires du Nord-Ouest augmente de 1.8%, ce qui en fait la première hausse des cinq dernières années. Au Yukon, les conséquences de la fermeture de la mine Faro ont contribué au recul de 2,7%, le seul enregistré au Canada.

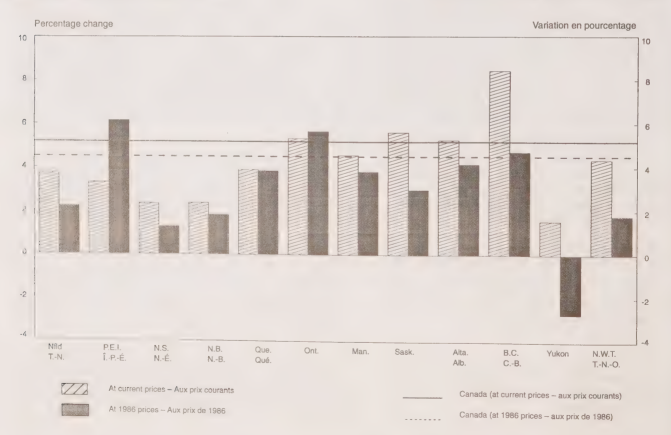
Personal Income Per Person in 1994

Revenu personnel par habitant en 1994



Gross Domestic Product Growth in 1994

Croissance du produit intérieur brut en 1994



Gross Domestic Product at Market Prices, at 1986 Prices Annual percentage change

Produit intérieur brut aux prix du marché, aux prix de 1986 Variation annuelle en pourcentage

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	
				percent -	pourcenta	ge			
Newfoundland	4.3	6.8	3.6	-1.5	-2.5	-1.5	0.3	2.2	Terre-Neuve
Prince Edward Island	5.4	2.4	2.5	1.6	0.7	1.4	1.4	6.1	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	2.5	1.4	3.3	1.5	-1.6	2.0	1.3	1.3	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	4.8	1.8	2.2	-1.3	0.1	3.1	1.9	1.8	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	3.8	2.8	3.0	-0.1	-1.1	1.5	1.3	1.9	Atlantique
Quebec	4.5	4.4	1.2	0.1	-2.0	0.4	2.2	3.9	Québec
Ontario	4.8	5.4	3.2	-1.9	-3.1	0.4	1.6	5.7	Ontario
Central Canada	4.7	5.0	2.5	-1.2	-2.7	0.4	1.8	5.0	Centre
Manitoba	2.4	-0.8	1.9	1.2	-2.9	1.7	-0.6	3.8	Manitoba
Saskatchewan	1.9	-3.5	1.6	6.9	0.9	-4.4	2.4	3.0	Saskatchewan
Alberta	1.5	8.8	0.6	1.9	-0.2	1.1	5.1	4.2	Alberta
British Columbia	5.9	5.9	3.9	1.3	0.6	2.1	3.1	4.7	Colombie-Britannique
Yukon	28.6	15.8	1.5	2.8	-7.5	7.0	-18.6	-2.7	Yukon
Northwest Territories	-6.8	29.3	6.2	-2.8	-3.4	-3.9	-0.6	1.8	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	3.3	5.4	2.2	2.1	-0.2	0.9	3.2	4.2	Ouest
Canada	4.2	5.0	2.4	-0.2	-1.8	0.6	2.2	4.5	Canada

Personal Income Per Person

Revenu personnel par habitant

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	
					dollars				
Newfoundland	12,808	13,970	14,984	16,142	16,800	17,033	17,247	17,467	Terre-Neuve
Prince Edward Island	13,101	14,385	15,038	16,137	16,832	17,197	17,789	17,746	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	14,741	15,697	16,679	17,729	18,255	18,542	18,789	18,917	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	13,751	14,828	15,753	16,651	17,150	17,612	18,036	17,939	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	13,862	14,926	15,882	16,914	17,474	17,807	18,122	18,194	Atlantique
Quebec	16,410	17,612	18,717	19,953	20,323	20,641	20,835	21,020	Québec
Ontario	19,195	20,919	22,331	23,113	23,450	23,406	23,381	23,666	Ontario
Central Canada	18,046	19,564	20,863	21,835	22,188	22,295	22,361	22,608	Centre
Manitoba	. 15,858	16,877	17,911	19,057	19,033	19,613	19,710	20,156	Manitoba
Saskatchewan	14,676	15,343	16,623	17,804	17,969	18,303	18,642	18,621	Saskatchewan
Alberta	17,562	19,200	20,126	21,422	21,891	22,003	22,314	22,603	Alberta
British Columbia	17,218	18,617	20,248	21,757	22,115	22,475	22,990	23,432	Colombie-Britannique
Yukon	17,808	20,074	22,222	23,643	24,276	24,933	25,032	26,633	Yukon
Northwest Territories	15,161	17,304	18,596	19,831	20,967	20,714	23,365	23,859	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	16,779	18,118	19,410	20,776	21,115	21,434	21,834	22,189	Ouest
Canada	17,371	18,815	20,095	21,141	21,510	21,698	21,880	22,143	Canada

Gross Domestic Product at 1986 Prices and Implicit **Price Indexes**

Annual percentage change

Gross Domestic Product at 1986 prices Produit intérieur brut aux prix de 1986

Newfoundland - Terre-Neuve

Percentage change - Variation en pourcentage



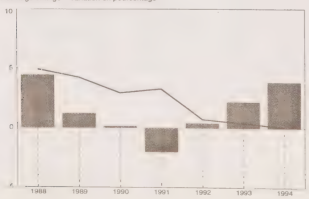
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

Percentage change - Variation en pourcentage



Quebec - Québec

Percentage change - Variation en pourcentage



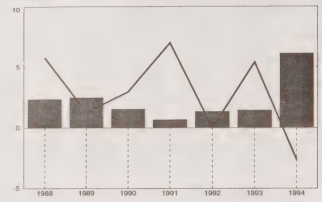
Produit intérieur brut aux prix de 1986 et indices implicites de prix

Variation annuelle en pourcentage

Implicit Price Index Indice implicite de prix

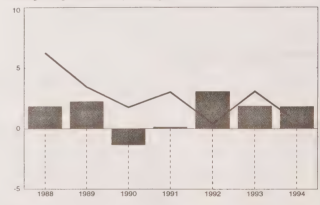
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

Percentage change - Variation en pourcentage



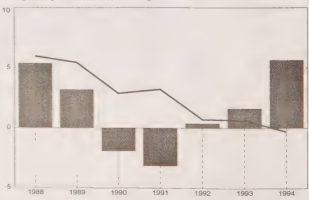
New Brunswick - Nouveau-Brunswick

Percentage change - Variation en pourcentage



Ontario

Percentage change - Variation en pourcentage



Gross Domestic Product at 1986 Prices and Implicit Price Indexes - concluded

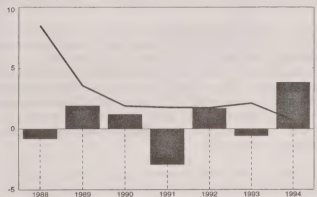
Annual percentage change

F

Grossl Domestic Product at 1986 prices Produit intérieur brut aux prix de 1986

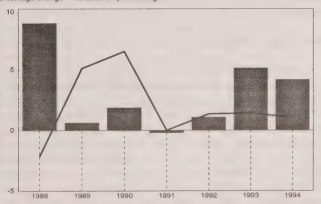
Manitoba

Percentage change - Variation en pourcentage



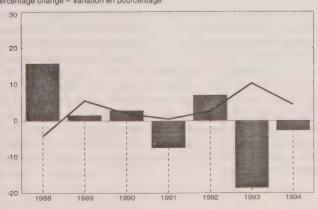
Alberta

Percentage change - Variation en pourcentage



Yukon

Percentage change - Variation en pourcentage



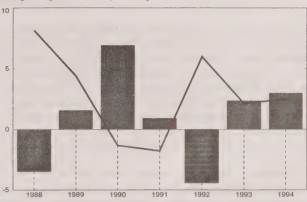
Produit intérieur brut aux prix de 1986 et indices implicites de prix - fin

Variation annuelle en pourcentage

_____ Implicit Price Index Indice implicite de prix

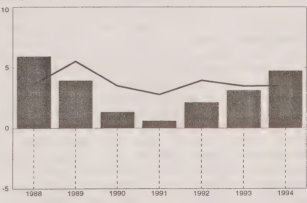
Saskatchewan

Percentage change - Variation en pourcentage



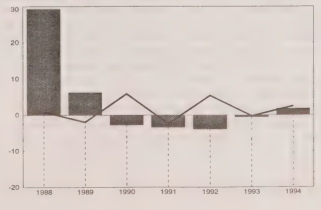
British Columbia - Colombie-Britannique

Percentage change - Variation en pourcentage



Northwest Territories - Territories du Nord-Ouest

Percentage change - Variation en pourcentage



Newfoundland

Real GDP at market prices rose 2.2% in 1994, despite the weakness in the province's traditional fishery industry, and government cutbacks. Business investment in non-residential construction, especially in the Hibernia project, and iron ore production contributed to growth in the economy. Corporate profits before taxes surged 38.5%. Despite these increases, GDP is 3% below its pre-recession peak.

Labour income grew 2.9%, the strongest increase since 1991, while employment rose marginally, mostly related to the Hibernia project. Record construction expenditures in the Hibernia project are also expected for 1995. Exports of merchandise dropped 2.4%, while manufacturing output fell 3.5%, the only province where factories scaled back production. Fish processing alone dropped 16%.

Personal disposable income rose only 0.5%, as transfers from governments dropped 1.8%. Even so, an 18% decline in saving helped consumers finance a 1.8% increase in purchases, the strongest advance since 1989. Spending on durable goods increased the most, in particular for household appliances.

Prince Edward Island

The last recession did not hit the province as hard as others, and in 1994 Prince Edward Island recorded the strongest growth rate among the provinces, posting a 6.1% increase of real GDP at market prices. Work on the fixed-link bridge, the opening of the GST processing centre, and a banner year for manufacturers overshadowed sharp cutbacks by the provincial government. However, despite an important increase in the employment level, labour income grew 2.6% as wages of the provincial government employees were rolled back early in the year.

Business spending on non-residential construction more than doubled as work on the bridge between the island and New Brunswick started. The economy will continue to benefit from the construction of the bridge over the next few years. Manufacturing output (mainly potato processing) soared more than 17%, exports of merchandise to other countries rose 20.1%, the fastest growth rate in the decade. Business spending on investment in machinery and equipment rose 29.2%, and corporate profits increased 20.9%.

Terre-Neuve

Le PIB réel aux prix du marché augmente de 2,2% en 1994, en dépit de la faiblesse du secteur traditionnel des pêches et des compressions gouvernementales. Les investissements des entreprises en construction non résidentielle, en particulier dans le projet Hibernia, et la production de minerai de fer ont contribué à la croissance de l'économie. Les bénéfices des sociétés avant impôts augmentent de 38,5%. Malgré cela, le niveau du PIB est de 3% inférieur à ce qu'il était avant la récession.

La rémunération des salariés progresse de 2,9%, la plus forte augmentation depuis 1991, alors que l'emploi augmente légèrement, principalement à cause du projet Hibernia. Les investissements records en immobilisations reliés au projet Hibernia devraient se poursuivre en 1995. Les exportations de marchandises diminuent de 2,4%, tandis que l'activité dans le secteur de la fabrication baisse de 3,5%, la seule province où les usines réduisent leur production. La transformation du poisson se replie de 16%.

Le revenu personnel disponible n'augmente que de 0,5%, les transferts des administrations ayant diminué de 1,8%. L'épargne personnelle se contracte de 18% afin de soutenir la croissance réelle des dépenses des consommateurs de 1,8%, la plus forte hausse depuis 1989. Les dépenses en biens durables augmentent le plus, surtout celles pour les appareils ménagers.

Île-du-Prince-Édouard

La dernière récession n'a pas touché la province aussi fortement que les autres, et en 1994 l'Île-du-Prince-Édouard enregistre le taux de croissance le plus élevé de toutes les provinces, soit une hausse de 6,1% du PIB réel aux prix du marché. Les travaux de construction du pont, l'ouverture du centre de traitement de la TPS et une bonne performance du secteur de la fabrication ont plus que compensé les réductions importantes de l'administration provinciale. Cependant, malgré une hausse appréciable du niveau de l'emploi, le revenu du travail augmente de 2,6%, alors qu'il y a eu une réduction des salaires des employés de l'administration provinciale au début de l'année.

Les dépenses d'investissements des entreprises en construction non résidentielle ont plus que doublé, suite au démarrage des travaux pour le pont qui reliera l'île et le Nouveau-Brunswick. La construction du pont devrait soutenir l'économie au cours des prochaines années. La production des usines de transformation (principalement la pomme de terre) progresse de plus de 17%; les exportations de marchandises à destination des autres pays augmentent de 20,1%, le taux de croissance le plus rapide de la décennie. Les dépenses d'investissements des entreprises en machines et matériel s'accroissent de 29,2% et les bénéfices des sociétés augmentent de 20,9%.

Personal disposable income was left almost unchanged although net income of farm operators plunged 14.5%, and government transfers to persons dropped 2.5%. Consumer expenditure rose 1.7%. Outlays on clothing and recreational services increased the most. Personal saving dropped 12.5%. Higher expenditures by tourists helped restaurants and hotels which recorded the strongest growth rates in the country.

Nova Scotia

Growth has been slow but stable over the last two years, with real GDP at market prices growing 1.3% in 1994. Government current expenditure dropped and business investment in non-residential construction declined 20.5%, its fourth consecutive drop. Conversely, business investment on machinery and equipment rose 10.2%, while residential construction increased a modest 3.2%, both above the national average.

Employment rose for the first time since 1990. Labour income increased 2.0%, similar to the growth in the previous two years. There was a strong advance in corporate profits (28.2%).

Personal disposable income increased 1.0%, while personal saving dropped 26.3%. Consumer expenditure rose 1.9%, outlays on clothing and footwear showed the strongest growth. As in other Atlantic provinces, expenditures on lotteries increased substantially, doubling since 1991. A wave of travellers propelled an 7.6% gain in the expenditures on accommodation and food in restaurants.

New Brunswick

The pace of the economy remained relatively stable as real GDP at market prices advanced 1.8% in 1994. While forestry and food manufacturing were the fastest growing sectors, overall growth was restrained by business investment in non-residential construction declining 1.7%, a third consecutive drop, adding to cutbacks in the public sector. Employment rose for a third consecutive year but labour income increased only 1.1%, the smallest advance in the last ten years.

International exports of merchandise advanced 12.2%, as forestry products, processed fruits and vegetables, and fish products (shellfish) recorded the largest gains. Lower expenditures on electric power generation structures and lower activity by shipbuilders as the Canadian patrol frigate program winds down, restrained economic growth.

Le revenu personnel disponible est demeuré pratiquement inchangé alors que le revenu des exploitants agricoles diminue de 14,5% et que les transferts des administrations baissent de 2,5%. Les dépenses personnelles des consommateurs s'accroissent de 1,7%. Les hausses des dépenses pour les vêtements et les services récréatifs sont les plus marquées. L'éparque personnelle baisse de 12.5%. Les dépenses accrues des touristes ont stimulé le secteur de la restauration et de l'hébergement qui augmentent le plus au pays.

Nouvelle-Écosse

La croissance a été lente mais stable au cours des deux dernières années, alors que le PIB réel aux prix du marché augmente de 1,3%. Les dépenses courantes des gouvernements diminuent, de même que les investissements des entreprises en construction non résidentielle qui chutent de 20,5%, une quatrième baisse consécutive. Par contre, les dépenses d'investissements des entreprises en machines et matériel progressent de 10,2%, et celles en construction résidentielle s'accroissent légèrement de 3,2%, plus que la movenne nationale.

Pour la première fois depuis 1990, le nombre d'emplois a augmenté. Le revenu du travail a progressé de 2,0%, une croissance semblable à celle des deux dernières années. Les bénéfices des sociétés augmentent substantiellement (28,2%).

Le revenu personnel disponible s'accroît de 1,0% tandis que l'épargne personnelle chute de 26,3%. Les dépenses de consommation augmentent de 1,9%, celles pour les vêtements et chaussures affichant les plus fortes hausses. Comme dans les autres provinces de l'Atlantique, les dépenses au titre des loteries augmentent vigoureusement et sont deux fois supérieures à celles de 1991. Un afflux de touristes a contribué à la progression de 7,6% des dépenses dans les restaurants et les hôtels.

Nouveau-Brunswick

La croissance de l'économie demeure relativement stable alors que le PIB réel aux prix du marché augmente de 1,8% en 1994. Les secteurs des forêts et de la transformation des aliments sont en plein essor. Cependant, cette croissance est freinée puisque les investissements des entreprises en construction non résidentielle diminuent de 1,7%, une troisième baisse consécutive, à laquelle s'ajoute une réduction des dépenses publiques courantes. L'emploi augmente pour une troisième année consécutive, mais la rémunération des salariés ne s'accroît que de 1,1%, la plus faible hausse des dix dernières années.

Les exportations internationales de marchandises progressent de 12.2%, alors que le secteur des forêts, les producteurs de fruits et légumes et la production de produits du poisson (crustacés) enregistrent les meilleurs résultats. Une diminution des dépenses pour la construction de centrales hydro-électriques et un repli de l'activité sur les chantiers navals avec la fin du programme des frégates pour la marine canadienne ont ralenti la croissance de l'économie.

Consumer expenditure rose 1.4% in real terms, the smallest increase among the provinces. Purchases of durable goods advanced slightly as spending on motor vehicles dropped 6%. Nonetheless, consumers reduced their personal saving by 36%, as personal disposable income declined 0.7%. Government transfers to persons fell nearly 3%, and net income of farm operators plummeted by 50%.

Quebec

Economic growth accelerated in Quebec for a third consecutive year when real GDP at market prices advanced 3.9% in 1994. Output now stands more than 4% above its pre-recession peak. As with most provinces, growth originated in the business sector. This was reflected in a surge of 44.6% of corporate profits and the first increase in business investment in plant and equipment since 1989. The manufacturing sector largely contributed to the advance in exports to other countries, particularly in the automobile, aircraft and forestry product industries.

The level of employment rose by 76,000 jobs, more than any other province, while labour income increased 2.3%, maintaining a steady pace, but below the national average. Personal disposable income only grew 1.1%, and consumers reduced their savings, which fell 15.7%. Investment in new housing rose 7.8%, surpassed only by Manitoba, and consumer outlays on goods and services advanced a substantial 3.2%, one of the strongest increase in the country. The opening of two casinos bolstered sales in the gambling industry and helped tourism. The growth of expenditures on restaurants and hotels was the strongest since 1989.

Ontario

Ontario recorded the second best performance in the country. Real GDP at market prices rose 5.7% in 1994, following a modest 1.6% in the previous year. The level now stands 2.4% above its 1989 peak. Growth originated from the business sector, mainly manufacturing. Corporate profits increased 42.2% to pre-recession levels. Strong exports and a recovery in business investment in plant and equipment, its first increase in five years, mirrored vigorous economic growth.

Although employment rose 1.4%, following a 1.8% gain in 1993, the level remained about 80,000 lower than before the recession. Personal disposable income grew 2.0%, while personal saving declined 11%. For the first time in years, consumer expenditure on goods and

Les dépenses de consommation augmentent de 1,4% en termes réels, la plus faible hausse de toutes les provinces. Les achats de biens durables s'accroissent légèrement alors que les dépenses en véhicules automobiles chutent de 6%. Néanmoins, les consommateurs réduisent leur épargne de 36%, en raison de la baisse du revenu personnel disponible de 0,7%. Les transferts des administrations aux particuliers ont diminué d'environ 3% et le revenu net des exploitants agricoles chute de près de 50%.

Québec

La croissance économique s'accélère au Québec pour une troisième année consécutive, alors que le PIB réel aux prix du marché augmente de 3,9% en 1994. La production dépasse de plus de 4% son niveau d'avant la récession. Comme dans la plupart des provinces, c'est le secteur des entreprises qui a été à l'origine de la croissance. Cela est reflété dans la poussée de 44,6% des bénéfices des sociétés et la première hausse des investissements des entreprises en usines et matériel depuis 1989. Les usines de fabrication ont largement contribué à la hausse des exportations vers les autres pays, en particulier dans le secteur de l'automobile, de l'avionnerie et des produits forestiers.

Le niveau de l'emploi s'est accru de 76 000 postes, plus que dans toute autre province, tandis que la rémunération des salariés progressait à un rythme soutenu de 2,3%, mais inférieur à la moyenne nationale. La hausse du revenu personnel n'est que de 1,1% et les consommateurs font appel à leur épargne personnelle qui diminue de 15,7%. Les dépenses au titre de la construction résidentielle augmentent de 7,8%, n'étant surpassées que par celles du Manitoba. Les dépenses personnelles en biens et services de consommation s'accroissent de 3,2%, une des plus fortes augmentations au pays. L'ouverture de deux casinos a contribué à relever les dépenses dans les jeux de hasard et à relancer le tourisme. La progression des dépenses en restauration et en hébergement est la plus forte depuis 1989.

Ontario

L'Ontario enregistre la deuxième meilleure performance économique au pays. Le PIB réel aux prix du marché s'accroît de 5,7% en 1994, après une hausse de seulement 1,6% l'année précédente. Son niveau dépasse maintenant de 2,4% celui de 1989. Le secteur des entreprises, en particulier celles de la fabrication, est à l'origine de la croissance. Les bénéfices des sociétés s'accroissent de 42,2% et se retrouvent à leur niveau d'avant la récession. La vigueur des exportations et la reprise des investissements des entreprises en usines et matériel, la première depuis cinq ans, témoignent de la vigueur de la croissance économique.

Bien que le nombre d'emplois augmente de 1,4%, après une hausse de 1,8% en 1993, son niveau est inférieur d'environ 80 000 postes à celui d'avant la récession. Le revenu personnel disponible s'accroît de 2,0%, tandis que l'épargne personnelle se replie de 11%. Pour la première fois depuis plusieurs

services increased strongly, particularly on motor vehicles. Spending on restaurants and hotels increased for the first time since 1989.

Manitoba

An increase in grain crops helped boost real GDP at market prices 3.8% following a decline in 1993. Farm income was sharply higher reflecting a record canola crop and a good wheat harvest. As a result international exports of goods grew by 14.6% and inventories of grain in commercial channels recorded the largest increase since 1990. Many other sectors benefited from the rise in agriculture, including transporters, grain wholesalers and manufacturers of agricultural machinery.

Investment on residential construction rose 10.3%, outstripping the national pace. However, the gain was more than offset by declines in business investment on non-residential construction and machinery and equipment. Electricity was generated and exported at a record pace. Production climbed 8% in 1994, reflecting the completion of the Limestone generating station.

Although employment rose slightly, personal disposable income increased a strong 2.4%, one of the highest rate in the country, as labour income and net farm income grew faster than the national average. Consumer spending climbed 1.9%, led by outlays on motor vehicles and household appliances.

Saskatchewan

Real GDP at market prices rose 3.0% in 1994, slightly higher than last year's growth. This improvement in the economy occurred despite a 2.3% drop in agriculture output, the largest industry in the economy. A record canola harvest, shattering last year's all-time peak by about 40%, was more than offset by a substantial reduction in the wheat crop, which has fallen for the past three years. Corporation profits rose 52.2%. This year energy played the lead role; exports of energy products soared.

Business investment in non-residential construction increased 14.3%, investment in the energy sector rose sharply, as both drilling activity and construction of extraction facilities, dominated. Potash production soared and was only surpassed by output of uranium mines.

The weakness in farm production was mirrored in personal disposable income, which was virtually unchanged in 1994, despite a slight increase in années, les dépenses personnelles en biens et services de consommation progressent fortement, en particulier les achats de véhicules automobiles. Les dépenses dans les restaurants et les hôtels augmentent pour la première fois depuis 1989.

Manitoba

L'augmentation des récoltes de céréales a contribué a relever de 3,8% le PIB réel aux prix du marché, après une diminution en 1993. Le revenu agricole s'accroît fortement, ce qui s'explique par une récolte record de canola et par une bonne récolte de blé. Pour cette raison, les exportations internationales de marchandises s'accroissent de 14.6% et les stocks de céréales en circuit commercial augmentent sensiblement, leur plus forte hausse depuis 1990. Le secteur du transport, les grossistes en céréales et les fabricants de machines agricoles.

Les investissements en construction résidentielle ont progressé de 10,3%, la meilleure performance au pays. Cependant des baisses des investissements des entreprises en construction non résidentielle et en machines et matériel ont annihilé les hausses du secteur résidentiel. La production et l'exportation d'électricité enregistrent des niveaux records. La production augmente de 8%, ce qui traduit le parachèvement de la centrale électrique de Limestone.

Même si le niveau de l'emploi ne s'accroît que légèrement, le revenu personnel disponible augmente de 2,4%, une des plus fortes progressions au pays. Les hausses de la rémunération des salariés et du revenu net des exploitants agricoles sont supérieures à la moyenne nationale. Les dépenses de consommation s'accroissent de 1,9%; les ventes de véhicules automobiles et d'appareils ménagers progressent fortement.

Saskatchewan

Le PIB réel aux prix du marché augmente de 3,0%, un peu plus que l'année précédente. Cette amélioration de l'économie survient en dépit d'une baisse de 2,3% de la production agricole, le principal secteur de l'économie. Une récolte record de canola, 40% de plus que le sommet historique, est neutralisée par une réduction appréciable des récoltes de blé, en baisse depuis trois ans. Les bénéfices des sociétés augmentent de 52,2%. Le secteur de l'énergie joue un rôle important cette année alors que les exportations s'accroissent vigoureusement.

Les investissements des entreprises en construction non résidentielle progressent de 14,3%; la construction d'infrastructures de forage dans le secteur de l'énergie et le matériel d'extraction dominent largement. La production de potasse qui s'accroît grandement n'est dépassée que par celle des mines d'uranium.

La faiblesse du secteur agricole se répercute sur le revenu personnel disponible qui demeure pratiquement inchangé en 1994, malgré une légère hausse du nombre d'emplois. Les employment. Personal spending on consumer goods and services advanced 2.7%, particularly for automobiles, furniture and household appliances, as savings were drawn down a substantial 48.4%.

Alberta

Alberta's economy recorded a 4.2% growth in real terms. Again, the energy sector contributed to economic growth. Corporate profits jumped more than 25% for a second year in a row. Real GDP at market prices declined only once during the past eight years (1990).

International exports of merchandise rose 13.1%. Increased exports to the United States of natural gas and crude petroleum continued to spur production and related activities. Investment in the oil patch has now surpassed its previous peak of the mid-eighties. Production of pulp and telecommunications equipment also rose substantially. Despite all these increases in the private sector, fiscal restraint by the provincial government had a dampening effect on the economy. Alberta posted the sharpest decline in government expenditures.

The level of employment increased by 41,000 jobs, more than three times as many as the year before, but personal disposable income only rose 2%. Spending by consumers advanced 3.3% in real terms, slightly above the national average. Outlays on motor vehicles rose 4.1% and expenditures on restaurants and hotels were up 5.9%.

British Columbia

The British Columbia economy surged ahead as real GDP at market prices rose 4.7% in 1994, continuing a decade of economic vitality. Growth was recorded in most industries and B.C. has outpaced the Canadian economy since 1987. Buoyed by strong demand from the United States for natural gas, the energy sector continued to boom. The strong economy was evident in a 58.5% surge in corporation profits parallel to a jump of 22% in business investment in non-residential construction and a second increase of 12% in business investment in machinery and equipment.

This economic boom was reflected in the job creation rate, the best in the country, and the influx of immigrants (48,000) and Canadians (92,000) moving to the province. The increase of 67,000 jobs created in 1994 was the largest in six years.

dépenses personnelles en biens et services de consommation augmentent de 2,7%. Les hausses sont particulièrement fortes pour les automobiles, les meubles et les appareils ménagers, ce qui a entraîné une diminution considérable de l'épargne personnelle de 48,4%.

Alberta

L'économie de l'Alberta s'accroît de 4,2% en termes réels. Le secteur de l'énergie contribue encore une fois à la croissance économique. Les bénéfices des sociétés augmentent de plus de 25% pour une deuxième année de suite. Le PIB réel aux prix du marché n'a diminué qu'une seule fois au cours des huit dernières années (1990).

Les exportations internationales de marchandises s'accroissent de 13,1%. L'augmentation des exportations de gaz naturel et de pétrole brut aux États-Unis continue de stimuler la production et les activités qui s'y rattachent. Les dépenses d'investissements dans le secteur pétrolier dépassent maintenant le sommet qu'elles avaient atteint au milieu des années 80. La production de matériel de télécommunications et de pâte de bois est également en hausse. Malgré ces bonnes performances du secteur privé, la politique de restrictions financières de l'administration provinciale est venue freiner l'économie. C'est en Alberta que l'on retrouve la plus importante baisse des dépenses publiques des administrations.

Le niveau de l'emploi s'accroît de 41 000 postes, trois fois plus que l'année précédente, mais le revenu personnel disponible n'augmente que de 2%. Les dépenses personnelles en biens et services de consommation s'élèvent de 3,3%, soit un peu plus que l'ensemble du pays. Les achats de véhicules automobiles s'accroissent de 4,1% et il y a une hausse de 5,9% des dépenses dans les restaurants et les hôtels.

Colombie-Britannique

L'économie de la Colombie-Britannique ne cesse de croître depuis une décennie et le PIB réel augmente de 4,7% en 1994. La plupart des industries contribuent à la croissance qui est supérieure à celle du Canada depuis 1987. Le secteur de l'énergie qui continue de prospérer est alimenté par une forte demande de gaz naturel aux États-Unis. La vigueur de l'économie se retrouve dans la poussée de 58,5% des bénéfices des sociétés avant impôts, parallèle à l'augmentation de 22,2% des investissements des entreprises en construction non résidentielle et de la seconde hausse de 12% des dépenses d'investissements en machines et matériel.

La vitalité de l'activité économique se reflète également dans le nombre d'emplois créés, ainsi que dans le nombre d'immigrants (48 000) et de Canadiens des autres provinces (92 000) qui s'y installent. La province a le taux de création d'emplois le plus élevé au pays et l'ajout de 67 000 postes est le plus élevé des six dernières années.

Consumer spending rose 4.9%, the strongest increase in the country. All expenditure categories expanded more than the national average. Personal disposable income advanced a substantial 4.7%, and personal saving declined 22.2%. The hospitality industry benefited from a wave of tourists. Despite growing incomes and higher population, residential construction fell 2.2%.

Yukon

Mining output tumbled nearly 40% following an even larger decline the year before, and economy-wide output fell 2.7% following a 18.6% drop in 1993. The mining woes were not limited to the Faro mine (lead-zinc) as gold mining activities, which began to taper off years ago, continued to decline. By 1994 output of gold mines was about half its 1989 level. Exports of goods abroad declined by 26.1%, a fourth consecutive drop.

A lower population count contributed to a 2.1% decline in consumer expenditure on goods and services, with outlays on durable goods and services being the hardest hit. The hospitality industry prospered for a third straight year as both restaurants and hotels were busier. and air carriers transported more passengers following vears of declines. The other bright spot was government investment in construction, particularly construction of health facilities.

Northwest Territories

After slumping four years in a row, the economy improved and real GDP at market prices rose 1.8% in 1994. The strengthening was led by higher production and exports of metal ores and petroleum products. Despite the gain, output remained 9% below its prerecession peak of 1989.

Although gold mines constitute the largest industry in the territory, it was a strong surge in production by other metal mines (lead, zinc and silver) that led the extraction of metal ores. Output of refined petroleum products rose substantially. Business investment expenditures on non-residential construction and on machinery and equipment increased strongly as drilling to locate diamonds and develop the first ever diamond mining operation in Canada spurred exploration.

Personal disposable income, consumer expenditure on goods and services and investment expenditures in residential construction all grew more rapidly than the country as a whole.

Les dépenses personnelles en biens et services de consommation s'accroissent de 4,9%, la plus forte augmentation au pays. Toutes les catégories de dépenses augmentent plus que la movenne nationale. Le revenu personnel disponible s'accroît vigoureusement de 4.7%, et l'épargne personnelle diminue de 22,2%. Le secteur de l'hébergement et de la restauration bénéficie d'un afflux de touristes. Malgré une hausse des revenus et de la population. la construction résidentielle recule de 2.2%.

Yukon

La production des mines baisse d'environ 40%, après une diminution encore plus forte l'année précédente, et l'ensemble de l'économie régresse de 2,7%, après une chute de 18,6% en 1993. Les malheurs du secteur des mines ne se limitent pas à la fermeture de la mine Faro (plomb-zinc), puisque l'industrie des mines d'or qui diminue depuis quelques années continue de péricliter. La production actuelle de ces mines se situe à près de 50% de ce qu'elle était en 1989. Les exportations internationales de marchandises diminuent de 26,1%, une quatrième baisse consécutive.

La baisse de la population a contribué à la diminution de 2,1% des dépenses en biens et services de consommation, les achats de biens durables et la demande de services étant les plus touchées. Le secteur de la restauration et de l'hébergement a prospéré pour une troisième année de suite et les transporteurs aériens ont observé une augmentation des passagers, après quelques années de baisses. L'autre point positif concerne les investissements des administrations dans la construction, surtout pour les établissements de soins de santé.

Territoires du Nord-Ouest

Après s'être repliée au cours des quatre dernières années, l'activité économique reprend et le PIB réel aux prix du marché s'accroît de 1,8% en 1994. Le redressement est alimenté par une augmentation de la production et des exportations de minerais métalliques et de produits du pétrole. Malgré cela, le PIB demeure 9% inférieur à son niveau de 1989.

Bien que l'industrie des mines d'or soit la plus importante activité du territoire, c'est une forte poussée de la production des autres mines métalliques (plomb, zinc et argent) qui domine l'extraction des minerais métalliques. La production de produits pétroliers raffinés s'accroît de façon appréciable. Les dépenses d'investissements des entreprises en construction non résidentielle et en machines et matériel augmentent grandement alors que les forages reprennent leur rythme de croissance en particulier pour la découverte et l'aménagement de la première mine de diamants au Canada.

revenu personnel disponible, les dépenses personnelles de consommation en biens et services et les dépenses d'investissements en construction résidentielle augmentent plus rapidement que pour le pays dans son ensemble.

Quality Assessment

As is true for most parts of the System of National Accounts, the provincial accounts are derived statistical aggregates as opposed to statistics which come immediately from surveys or other sources. The overall GDP for Canada cannot be directly measured, but rather must be estimated using a wide variety of statistical sources and methods (see the *Guide to the Income and Expenditure Accounts*, Catalogue No. 13-603E, No. 1 - Occasional). This is equally the case for provincial GDP, which is largely derived through desegregation of the Canada-level GDP estimates.

The quality of the provincial estimates is governed by the quality both of the national estimates (see Catalogue No. 13-603E, No. 1 - Chapter 4) and of the statistical information entering the allocation procedure. As many data sources are employed in the process, varying in quality and in terms of concept, scope, classification, frequency and unit of measurement, it is very difficult to assign specific estimates of error as can be done for instance in measuring the variance of a survey designed in accordance with sampling theory. Even in relation to a single, well defined statistical series, quality or reliability will vary over time and among provinces.

The issue of varying reliability is of particular concern in the provincial accounts. The problem arises particularly in relation to those revenue and expenditure categories for which the provincial allocation is based on sample surveys. Sampling variation is typically greater in an individual province than in Canada as a whole, and in small provinces than in large ones. Relevant examples are the monthly survey of employment, earnings and hours, which is used in the allocation of wages and salaries (for the last two years), and the retail trade survey, which is employed extensively in the estimation of personal expenditure on goods. The problem is typically of lesser magnitude when censuses and administrative records are used. Fortunately, the main national accounts aggregates are derived from the summation of a very large number of series and errors in these individual series tend to cancel out in the summation process. This holds true for the provincial estimates as well.

There are other indications of the lower statistical reliability of the provincial estimates compared to the national ones. The statistical discrepancy between the income based and expenditure based estimates of GDP is a useful tool in identifying measurement and timing problems, however, it is not available before 1981. The variability of the provincial statistical discrepancy is much greater than at the national level. Another such

Évaluation de la qualité

Les comptes provinciaux, à l'instar d'autres éléments du système de comptabilité nationale, sont des agrégats statistiques dérivés par opposition à des données tirées directement d'enquêtes ou d'autres sources. L'ensemble du PIB du Canada ne peut être mesuré directement, mais doit plutôt être estimé en faisant appel à des sources et des méthodes très diversifiées (voir le *Guide des comptes des revenus et dépenses*, nº 13-603F au catalogue, nº 1 - Hors série). C'est également le cas pour le PIB provincial, obtenu principalement en décomposant les estimations du PIB du Canada.

La qualité des estimations provinciales est déterminée par la qualité autant des estimations nationales (voir le catalogue 13-603F, n° 1, chapitre 4) que de l'information statistique utilisée au cours de la procédure de répartition. Comme beaucoup de données de qualité variable et hétérogène quant au concept, à la portée, la classification, la fréquence et l'unité de mesure sont employées dans le processus, il est très difficile de fournir une estimation précise de la marge d'erreur comme on peut le faire par exemple par le calcul de la variance d'une enquête conforme à la théorie de l'échantillonnage. Même dans le cas d'une seule série statistique bien définie, la qualité ou le degré de validité pourra varier dans le temps ou selon les provinces.

Cette question de la qualité variable des données est d'un intérêt particulier dans les comptes économiques provinciaux. Le problème se pose surtout dans le cas des catégories de revenus et dépenses dont la répartition provinciale fait appel à des enquêtes par échantillon. La variation d'échantillonnage est généralement plus élevée pour une province que pour l'ensemble du Canada, pour les petites provinces que pour les grandes. Entre autres exemples, mentionnons l'enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures travaillées, utilisée dans la répartition des salaires et traitements (pour les deux dernières années), ainsi que l'enquête sur le commerce de détail, dont on se sert beaucoup dans l'estimation des dépenses personnelles en biens. Le problème est de moindre envergure quand on a recours à des recensements et des données administratives. Heureusement, les grands agrégats de la comptabilité nationale sont obtenus par l'addition d'un très grand nombre de séries et les erreurs dans les séries individuelles tendent à s'annuler au cours de l'addition. Il en va de même pour les estimations provinciales.

Il existe d'autres indications à l'effet que les estimations provinciales sont davantage sujettes à caution que les estimations nationales. La divergence statistique entre l'estimation du PIB en termes de revenus et celle en termes de dépenses est utile quand il s'agit d'identifier des problèmes de mesure ou de décalage dans le temps, cependant elle n'est pas disponible avant de 1981. La variabilité de la divergence statistique par province est supérieure à celle pour l'ensemble

indication is that revisions to the growth rates of provincial GDP's are usually larger than those to Canada GDP.

With respect to the time dimension, the overall reliability of the provincial accounts has been increasing over the years. With the exception of preliminary estimates pertaining to the most recent year, estimates dealing with the recent period are generally deemed more reliable. Not only is there more statistical information available now by province than in the past, but present day statisticians have benefited from the work carried out over previous years. Separate estimates of GDP can now be produced for the Yukon and the Northwest Territories while not too long ago, data on the Territories were either non-existent or lumped with those for Alberta or British Columbia. Finally, the 1986 historical revision presented an opportunity to incorporate new information, review estimation methods, improve measures of many items and eliminate statistical breaks resulting from the more limited revisions of earlier years.

Table I provides a judgemental quality assessment of provincial estimates of current dollars GDP at market prices in column 1 and in constant prices in column 2, by major component.

An ordinal quality rating has been assessed for each major component of provincial GDP, taking three factors into account: (1) the quality of the national estimates; (2) conceptual problems peculiar to the measurement of the component on a provincial basis; and (3) the validity of the estimation or allocation method and the quality of the statistical information which enters into it. This quality rating is a global one for all provinces.

A quality rating of 1 is assigned when three conditions are met, relating to the factors just mentioned: (1) the national estimates are deemed of good quality; (2) the provincial estimation or allocation presents no major conceptual problem; and (3) the estimation or allocation method is appropriate (i.e. is consistent with national accounting practices and relies on directly relevant information) and uses information of good quality (i.e. which requires minimal adjustments for classification, coverage or valuation).

A quality rating of 2 is attributed when one of the conditions just outlined is not realized: the provincial statistical information may be of lower quality, the provincial allocation may present a conceptual problem (such as that of movable assets) or be based on related indicators instead of directly relevant information.

A quality rating of 3 indicates that two or more conditions necessary for a rating of 1 are not satisfied: the national estimates may be subject to a greater du pays et elle n'est disponible qu'a partir de 1981. De même, la révision du taux de croissance du PIB est généralement plus élevée pour le PIB des provinces que pour celui du Canada.

En ce qui concerne la dimension temporelle, la qualité de l'ensemble des comptes provinciaux s'est améliorée avec les années. Exception faite des estimations préliminaires ayant trait à la dernière année, les estimations qui se rapportent à la période récente sont en général considérées de meilleure qualité. Non seulement existe-t-il davantage d'information statistique sur une base provinciale maintenant que par le passé, mais les statisticiens d'aujourd'hui ont pu profiter du travail accompli au cours des années précédentes. On produit maintenant des estimations distinctes du PIB pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest alors qu'il y a peu de temps encore, les données sur les Territoires étaient soit inexistantes, soit réunies à celles sur l'Alberta ou la Colombie-Britannique. Enfin, la révision historique de 1986 a fourni l'occasion d'introduire de nouvelles données, de revoir les méthodes d'estimation, d'améliorer le calcul de bon nombre de rubriques et d'éliminer les solutions de continuité introduites lors des révisions de portée plus limitée.

Le tableau I présente une évaluation subjective de la qualité des estimations provinciales du PIB aux prix du marché en dollars courants à la première colonne et en prix constants à la deuxième colonne, par grand agrégat.

Une cote de qualité ordinale a été attribuée à chacun des grands agrégats du PIB provincial, en tenant compte de trois facteurs: (1) la qualité des estimations nationales; (2) les problèmes conceptuels particuliers affectant la mesure de l'agrégat sur une base provinciale; et (3) la validité de la méthode d'estimation ou de répartition et la qualité de l'information employée. Cette cote de qualité est valable pour toutes les provinces.

Une cote de qualité 1 est allouée lorsque trois conditions, en rapport avec les facteurs énumérés ci-dessus, sont remplies: (1) les estimations nationales sont jugées de bonne qualité; (2) l'estimation ou la répartition par province ne pose aucun problème conceptuel majeur; (3) la méthode d'estimation ou de répartition est appropriée (c'est-à-dire conforme aux pratiques de la comptabilité nationale et fondée sur des données directement pertinentes) et fait appel à des données de bonne qualité (c'est-à-dire dont l'emploi exige peu d'ajustements de classification, de couverture ou d'évaluation).

Une cote de qualité 2 est attribuée lorsque l'une des conditions que l'on vient d'esquisser n'est pas remplie: l'information statistique par province peut être de moins bonne qualité, ou la répartition par province peut poser un problème conceptuel (comme dans le cas des actifs mobiles) ou encore faire appel à des indicateurs apparentés plutôt qu'à des données directement pertinentes.

Une cote de qualité 3 dénote qu'au moins deux des conditions requises pour une cote 1 ne sont pas satisfaites: les estimations nationales peuvent être sujettes à une plus grande margin of error, the provincial allocation may present a major conceptual problem or the provincial information may be less reliable and as a result the estimation or allocation method may not be entirely appropriate. An example of the latter would be inventories where the absence of provincial price indexes makes the deflation and revaluation of inventory book values as is done in the national estimates, difficult.

The quality assessments of the constant price estimates are the following:

- 1 most reliable
- 2 reliable
- 3 acceptable

As the table indicates, the best quality estimates at constant prices are those for consumer expenditure on goods and business residential construction investment. In these instances, the estimates are mostly based on good quality price indexes with substantial provincial/ territorial detail. The estimates for government investment and for business investment in nonresidential construction and machinery and equipment receive the middle "2" rating, primarily because of the lack of provincial price data in these areas. The quality of these series is not weak enough to justify the lowest "3" rating, however, because good national price index data are available, which can be combined with reliable provincial weighting information, and because markets for these types of goods are similar and competitive right across the country. Finally, the estimates at constant prices for government current expenditure on goods and services and for consumer expenditure on services are given the "3" rating. In these cases there are serious difficulties in measuring price and volume movements, even at the national level. Proxy price series are used in many instances and the data quality is judged to be weak, although acceptable.

marge d'erreur, la répartition par province peut poser un problème conceptuel majeur ou encore l'information par province peut être de moins bonne qualité, ce qui oblige à recourir à une méthode d'estimation ou de répartition qui laisse à désirer. C'est notamment le cas pour les stocks où en l'absence d'indices de prix par province, il difficile de déflater puis de réévaluer les valeurs comptables comme on le fait au niveau national.

Les cotes de qualité des estimations en prix constants sont les suivantes:

- 1 très fiable
- 2 fiable
- 3 acceptable

Comme l'indique le tableau, les estimations en prix constants de meilleure qualité sont celles relatives aux dépenses en biens de consommation et à l'investissement des entreprises en construction résidentielle. Dans ces cas, les estimations sont principalement fondées sur des indices de prix de bonne qualité avec une ventilation provinciale/territoriale détaillée. Pour ce qui est de l'investissement administrations publiques et de l'investissement entreprises en construction non résidentielle et en machines et matériel, les estimations recoivent la cote médiane "2", surtout en raison du manque de prix par province. La qualité de ces séries n'est cependant pas assez faible pour justifier l'attribution de la cote "3", la plus basse, parce qu'il existe des indices de prix nationaux de qualité qui peuvent être combinés avec des données de pondération provinciales fiables, et que les marchés pour ces genres de biens sont semblables et concurrentiels dans l'ensemble du pays. Finalement, la cote "3" est attribuée aux estimations en prix constants des dépenses publiques courantes en biens et services et des dépenses en services de consommation. Dans ces cas, il est très difficile de mesurer les mouvements des prix et des volumes, même à l'échelle nationale. Des séries de prix substituts sont utilisées dans de nombreux cas, et la qualité des données est jugée faible, bien qu'acceptable.

Table I Quality Assessment of Provincial GDP Estimates, by Major Component Evaluation qualitative des estimations provinciales du PIB, par grand agrégat

Rating - Cote

Current	Constant
Prices	Prices
Prix courants	Prix constants

GDP - Income based			PIB - en termes de revenus
Wages, salaries and supplementary labour income	1		Rémunération des salariés
Corporation profits before taxes	3		Bénéfices des sociétés avant impôts
Interest and miscellaneous investment income	2		Intérêts et revenus divers de placements
Accrued net income of farm operators from	1		Revenu comptable net des exploitants agricoles
·			au titre de la production agricole
farm production	0		
Net income of non-farm unincorporated	3		Revenue net des entreprises individuelles non
business, including rent			agricole, loyers compris
Inventory valuation adjustment	3		Ajustement de la valeur des stocks
Indirect taxes less subsidies	1		Impôts indirects moins subventions
Capital consumption allowances	2		Provisions pour consommation de capital
GDP - Expenditure based			PIB - en termes de dépenses
Personal expenditure on durable goods	1	1	Dépenses personnelles en biens durables
Personal expenditure on semi-durable goods	1	1	Dépenses personnelles en biens semi-durables
Personal expenditure on non-durable goods	1	1	Dépenses personnelles en biens non durables
Personal expenditure on services	2	3	Dépenses personnelles en services
reisonal expenditure on services	-	Ü	
Government current expenditure on goods	1	3	Dépenses publiques courantes en biens et
and services			services
Government investment in construction	1	2	Investissement des administrations en construction
Government investment in machinery and equipment	2	2	Investissement des administrations
dovominon invocation in macrimory and equipment			en machines et matériel
Government investment in inventories	1	1	Investissement des administrations en stocks
Business investment in residential construction	1	1	Investissement des entreprises en construction
Business investment in residential construction	1	'	résidentielle
Business investment in non-residential construction	1	2	Investissement des entreprises en construction
Dustilloss in rost in the residential series as a seri			non résidentielle
Business investment in machinery and equipment	2	2	Investissement des entreprises en machines et
Business investment in machinery and equipment	_	-	matériel
Deliver investment in non-form inventories	3	3	Investissement des entreprises en stocks non
Business investment in non-farm inventories	3	J	agricoles
	4	4	Investissement des entreprises en stocks
Business investment in farm inventories	1	1	
and grain in commercial channels			agricoles et cérales en circuit commercial
Exports to other countries; merchandise	1	2	Exportations aux autres pays; marchandises
Exports to other countries; non-merchandise	3	3	Exportations aux autres pays; invisibles
Exports to other provinces; merchandise	2	3	Exportations aux autres provinces; marchandises
Exports to other provinces; non-merchandise	3	3	Exportations aux autres provinces; invisibles
In a sta from other countries: marchandies	2	3	Importations des autres pays; marchandises
Imports from other countries; merchandise	3	3	Importations des autres pays; invisibles
Imports from other countries; non-merchandise	2	3	Importations des autres provinces; marchandises
Imports from other provinces; merchandise	3	3	Importations des autres provinces; invisibles
Imports from other provinces; non-merchandise	3	3	importations dos datios provinces, inviendo

Concepts and Methods of Current Price Estimates

Economic accounts form a comprehensive and systematic tabulation of economic transactions in goods and services in a specified geographical area over a given period of time. The accounts portray, in a set of aggregate figures, the significant components of economic activity and the important transactions. They illustrate, over a period of time, the dynamic behaviour of major economic variables.

The conceptual and structural framework of the provincial accounts presented here closely follows that of the national accounts.2 The provincial accounts, however, are less comprehensive than the national accounts. It has not been feasible to measure provincial GDP in constant dollars before 1981 or to produce provincial income and outlay accounts by sector and by type of transaction. The Provincial Economic Accounts presently include the two main tables, income based GDP and expenditure based GDP, tables on GDP at 1986 prices and the associated implicit price indexes for the years 1981 to 1994 (only the Final Domestic Demand at 1986 prices is available before 1981), detailed tables on government revenue and expenditure and a table on sources and disposition of personal income and a table on selected economic indicators. A description of the methodology used to derive the constant price estimates is presented in the section "Concepts and Methods of Constant Prices Estimates" while the section "Federal Government Revenue and Expenditure" gives a brief summary of the methods used to allocate the main components of these revenues and expenditures by province and territory.

Although GDP constitutes the main aggregate in both the national and the provincial accounts, it should be noted that for the years 1961 to 1980 the sum of provincial and territorial products does not add to the Canada total for three reasons. First, the statistical discrepancy is treated differently. In the Provincial Economic Accounts, GDP is determined in the income based table and the statistical discrepancy is allocated entirely to the expenditure based table, aggregated with net exports. In the National Accounts, two estimates of GDP are calculated, one income based and the other expenditure based, and the difference is split equally between the two. Second, the national totals include "Outside Canada" whereas this region is not included in the tables for the sum of the provinces and territories. Third, the national estimates for personal

Concepts et méthodes des estimations en prix courants

Les comptes économiques constituent une représentation synthétique et systématique des opérations économiques sur les biens et services, dans une région géographique et sur une période donnée. Ils dépeignent, sous forme d'agrégats, les principales composantes de l'activité économique, les opérations importantes et, sur une période assez longue, font ressortir la dynamique des principales variables économiques.

Le cadre conceptuel et structurel des comptes provinciaux présentés ici s'apparente à celui des comptes nationaux.2 Les comptes provinciaux sont toutefois moins complets que les comptes nationaux. On n'a pas réussi à mesurer le PIB provincial en dollars constants avant 1981 ou à produire des comptes provinciaux des revenus et dépenses ventilés par secteur et par type d'opération. Les Comptes économiques provinciaux comprennent présentement les deux tableaux principaux, soit le PIB en termes de revenus et le PIB en termes de dépenses, des tableaux sur le PIB aux prix de 1986 et sur les indices implicites de prix qui s'y rattachent pour la période 1981 à 1994 (seule la demande intérieure finale aux prix de 1986 est disponible avant 1981), des tableaux détaillés sur les recettes et dépenses des administrations, un tableau sur la provenance et l'emploi du revenu personnel et un tableau présentant certains indicateurs économiques. Un aperçu de la méthodologie utilisée pour obtenir les estimations en prix constants se retrouve à la section "Concepts et méthode des estimations en prix constants" alors que la section "Recettes et dépenses de l'administration fédérale" présente une description abrégée des méthodes employées pour répartir les principales composantes de ces recettes et dépenses par province et territoire.

Bien que le PIB constitue l'agrégat fondamental tant des comptes nationaux que des comptes provinciaux, il convient de noter que de 1961 à 1980 la somme de la production des provinces et territoires ne correspond pas à la production du Canada pour trois raisons. Premièrement. la divergence statistique est différemment. Dans le cadre des comptes économiques provinciaux, le PIB est déterminé en termes de revenus et la divergence statistique, agrégée aux exportations nettes, est entièrement allouée au tableau en termes de dépenses. Deux estimations du PIB sont calculées dans les comptes nationaux: une en termes de revenus, l'autre en termes de dépenses, et la différence est répartie également entre les Deuxièmement, les totaux nationaux englobent l' "Extérieur du Canada" alors que cette région ne fait pas partie des tableaux pour la somme des provinces et territoires. Troisièmement, les

For a detailed exposition of the national accounting framework, the reader is referred to Guide to the Income and Expenditure Accounts, Catalogue No. 13-603E, No. 1 and to National Income and Expenditure Accounts, Volume 3, Catalogue No. 13-549E (published in 1975).

Pour une description détaillée du cadre conceptuel de la comptabilité nationale, le lecteur est prié de consulter le Guide des comptes des revenus et dépenses, nº 13-603F, nº 1, au catalogue, et les Comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3, nº 13-549F au catalogue (édition de 1975).

expenditure on consumer services include expenditure by Canadians outside Canada, net of expenditure by foreigners inside Canada, while net exports include expenditure by foreigners inside Canada, net of expenditure by Canadians outside Canada. These net expenditures outside Canada are left out of the Provincial Economic Accounts for the years 1961 to 1980 because it has not been possible to calculate interprovincial travel expenditure flows for that period.

However starting in 1981, newly developed estimates of net exports by province including net personal expenditure outside the province or territory have been incorporated and Canada equal the sum of provinces and territories plus the region "Outside Canada". Nevertheless, several revisions to the agriculture estimates going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, implies that the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: accrued farm income, net farm farm inventories. income. subsidies. inventories, statistical discrepancy, GDP at market prices and in government tables 5 and 6, subsidies, total current expenditure saving and net lending.

The preparation of provincial accounts requires considerable effort in finding appropriate methods of allocating national aggregates on a provincial basis and in resolving some conceptual and statistical problems which arise at a provincial, but not at a national level. There are numerous difficulties associated with the concept of residence in the provincial allocation of profits and investment.

In national accounting, profits ought to be allocated in a manner which reflects the location of productive activity. In the case of multiprovincial companies, this implies their profits or losses should ideally be accounted for where they have been realized, not in the province where the head office is located. The contribution of the head office to overall profits in terms of research, advertising and the provision of other central services should also be captured. In practice, due to the manner in which profits are recorded and reported, it is often necessary to allocate by province an overall profit or loss for a company, irrespective of the financial results in each of its locations; the contribution of the head office is also generally ignored. Even in the case of businesses established in a single province, the allocation of profits, or of wages and salaries for that matter, may be distorted. For instance, the value of contract work performed in another province may be shown in the province of head office in surveys or administrative records when a company is legally established in one location only.

estimations nationales des dépenses personnelles en services de consommation comprennent les dépenses des Canadiens à l'extérieur du Canada moins celles des étrangers au Canada alors que les exportations nettes comprennent les dépenses des étrangers au Canada moins celles des Canadiens à l'extérieur du Canada. Ces dépenses nettes à l'extérieur du Canada sont omises des comptes économiques provinciaux de 1961 à 1980 car il s'est avéré impossible de calculer les flux de dépenses au titre des voyages interprovinciaux pour cette période.

Toutefois à compter de 1981, des estimations nouvellement construites des exportations nettes par provinces incluant les dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire ont été introduites et le Canada est égal à la somme des provinces et territoires plus la région "Extérieur du Canada". Cependant, plusieurs révisions aux estimations de l'agriculture remontant à 1981 dans les comptes provinciaux mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, par conséquent le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: revenu agricole comptable, revenu agricole net, subventions, stocks agricoles, stocks des entreprises, divergence statistique, PIB aux prix du marché et dans les tableaux 5 et 6 sur les administrations, subventions, total des dépenses courantes, épargne et prêt net.

La préparation des comptes provinciaux exige un effort considérable afin de mettre au point des méthodes appropriées permettant de répartir les agrégats nationaux sur une base provinciale et de résoudre certains problèmes, d'ordre conceptuel ou statistique, qui se posent au niveau provincial, mais non au niveau national. Le concept de résidence soulève bon nombre de difficultés dans l'allocation par province des bénéfices et de l'investissement.

Dans la comptabilité nationale, les bénéfices sont censés être répartis de manière à refléter la localisation de l'activité productive. Dans le cas des sociétés établies dans plusieurs provinces, il s'ensuit que leurs bénéfices ou leurs pertes doivent en principe être comptabilisés là où ils ont été réalisés, et non dans la province où est situé le siège social de la société. La contribution du siège social à l'ensemble des profits sous forme de recherche, publicité et autres services centraux doit également être prise en compte. En pratique, étant donné la facon dont les profits sont comptabilisés et rapportés, on est souvent obligé de répartir par province l'ensemble des bénéfices ou des pertes d'une société, sans tenir compte de ses résultats d'exploitation dans chacun de ses emplacements; la contribution du siège social est rarement mesurée. Même dans le cas des sociétés établies dans une seule province, la répartition des bénéfices, ou des salaires le cas échéant, peut être faussée. Ainsi, la valeur des travaux à contrat effectués dans une autre province peut être attribuée à la province du siège social dans les enquêtes ou les dossiers administratifs lorsqu'une société n'est établie sur le plan juridique que dans un seul endroit.

Three different procedures were used to distribute profits for the period 1961-1980 according to the type of industry. The most conceptually appropriate of these is based on the concept of operating surplus defined as the excess of value added over wages and salaries, depreciation, indirect taxes less subsidies, and royalties. The operating surplus was estimated only for manufacturing, mining, and construction industries. Profits in utilities, transportation, communication, storage and commercial services were apportioned on the basis of taxable income³ by province; in trade and in finance, the provincial allocation relied exclusively on wages and salaries.

Each of these procedures suffered from an important drawback. The allocation based on wages and salaries could be particularly inappropriate in industries that were highly cyclical, where the labour and profit shares fluctuated considerably. The allocation based on taxable income was deficient in that companies showing no taxable income were excluded from the allocators. On the other hand, wages and salaries, value added and the operating surplus were based on establishment data, whereas profits by industry for Canada as a whole and taxable income by industry by province are calculated using company data, which may relate to one or more establishments in one or more industries. The provincial distribution of profits may have been distorted by the use of a combination of data on an establishment basis and on a company basis. Finally, interprovincial flows of investment earnings were not taken into account in the allocation of profits, and only investment income earned abroad was excluded from profits on a domestic basis. Ideally, all factor incomes originating outside the province should be subtracted, but this procedure could not be followed because of data limitations.

The provincial estimates of corporation profits before taxes, from 1981 to 1988, are derived using a different methodology based on taxable income for each company operating in the country from Revenue Canada administrative files. Starting in 1988, the method relies on Statistics Canada's quarterly survey of financial statistics. The survey is now based on the 1980 Standard Industrial Classification for Companies and Enterprises. The sample covers all large and randomly selected medium size enterprises or companies and accounts for about 65% of total corporation profits. Profit estimates for the small size unsampled companies are projected based on the observed movement of the sampled medium size

On a eu recours à trois méthodes différentes selon le type d'industrie, pour répartir les bénéfices par province pour la période 1961-1980. La plus appropriée des trois, théoriquement, est celle fondée sur le concept d'excédent d'exploitation, défini comme ce qui reste de la valeur ajoutée une fois déduits salaires, amortissement, impôts indirects moins subventions, et redevances. L'excédent d'exploitation n'a été estimé que pour les industries de la fabrication, des mines et de la construction. Les bénéfices dans les services publics, les transports, les communications, l'entreposage et les services commerciaux ont été distribués en fonction du revenu imposable³ par province; dans le cas du commerce et des finances, la répartition s'est appuyée uniquement sur les salaires.

Chacune de ces méthodes comportait des inconvénients. Une répartition basée sur les salaires était mal indiquée dans les branches où l'activité était hautement cyclique, c'est-à-dire où la part respective des salaires et des bénéfices fluctuait considérablement. D'autre part, les salaires, la valeur ajoutée et, de ce fait, l'excédent d'exploitation se fondaient sur des données compilées sur une base d'établissement alors que les bénéfices par branche pour l'ensemble du Canada ainsi que le revenu imposable par branche et par province sont calculés à l'aide de données provenant de sociétés, et pouvant porter sur un ou plusieurs établissements dans une ou plusieurs branches d'activitées économiques. La distribution provinciale des bénéfices a pu être faussée par l'emploi conjugué de données sur une base d'établissement et sur une base de société. Enfin, on n'a pas tenu compte des flux de revenus de placements entre les provinces dans la répartition des bénéfices et seuls les revenus de placements provenant de l'étranger ont été déduits des bénéfices sur une base intérieure. En principe, tous les revenus de facteurs provenant de l'extérieur de la province devraient être soustraits, mais il n'a pas été possible de procéder ainsi en raison de l'absence de données.

De 1981 à 1988, les estimations provinciales des bénéfices des sociétés avant impôts font appel à une nouvelle méthode qui s'appuie sur le revenu imposable pour chaque compagnie opérant au pays, provenant des fichiers administratifs de Revenu Canada. À partir de 1988, la méthode s'appuie sur l'enquête trimestrielle de Statistique Canada sur les statistiques financières. L'enquête repose maintenant sur la Classification canadienne type des industries pour les compagnies et entreprises de 1980. L'échantillon, qui compte pour environ 65% des bénéfices totaux des sociétés, comprend des entreprises ou des compagnies de taille moyenne choisies au hasard et toutes celles de grande taille. Les bénéfices des sociétés de petite taille non échantillonnées sont projetés à l'aide du mouvement observé dans les

The provincial distribution of taxable income is usually based on a weighted average of sales and wages and salaries.

^{3.} La distribution provinciale du revenu imposable s'appuie généralement sur une moyenne pondérée des ventes et des salaires.

companies. For more information about the survey, see *Quarterly Financial Statistics for Enterprises, Fourth Quarter 1990*, Catalogue No. 61-008.

The basic method utilized to derive provincial estimates of corporation profits before taxes, from 1981 forward, consists firstly of calculating national accounts profits at the Canada level using the annual administrative files and starting in 1988, using the quarterly survey of financial statistics. These national estimates are reported each quarter in National Income and Expenditure Accounts, Catalogue No. 13-001. As a second step, the national estimates are then allocated annually, by province and territory, primarily on the basis of taxable income as reported in the T-2 administrative file compiled by Revenue Canada, Taxation. It is important to note that the 1988 taxable income estimates, obtained from the latest T-2 file available, are also used for subsequent years. For the sampled units. the provincial shares are applied to each company or enterprise surveyed. The profits of the unsampled companies are allocated on an aggregate basis, using the provincial distribution of those companies derived from the 1988 T-2 file.

Problems also arise in the provincial allocation of movable assets such as aircraft, locomotives, trucks, ships and satellites. The allocation of movable defence equipment, which is part of government current expenditure on goods and services, presents the same difficulty. Here again, there are no widely accepted guidelines, Canadian or international. In theory, investment should be distributed on the basis of the location of consumption. In practice, the allocation relies on whatever data are available and it is not possible to achieve complete consistency in the matter. The various allocation methods adopted in *Private and Public Investment in Canada* are also employed in the provincial accounts.

By analogy with multiprovincial companies, for which residence is based on the location of their activity and not on that of their head office, the federal government is treated as a resident of all provinces in the provincial accounts. As already pointed out, federal spending abroad is excluded from provincial and territorial domestic production, although it is included in the total and under the region "Outside Canada" in the detailed government revenue and expenditure tables. The spending abroad of provincial governments is treated in a similar fashion: the territory of the province is deemed to extend to the activities of the provincial government abroad with the somewhat paradoxical result that no provincial government spending is actually shown as being made outside Canada since it is always assigned to a particular province.

entreprises de taille moyenne échantillonnées. Pour de plus amples informations sur l'enquête, veuillez consulter *Statistiques financières trimestrielles des entreprises*, *quatrième trimestre de 1990*, n° 61-008 au catalogue.

La méthode de base utilisée à partir de 1981 pour obtenir les estimations provinciales des bénéfices des sociétés avant impôts requiert de calculer les bénéfices sur la base des comptes nationaux pour le Canada à l'aide fichiers administratifs annuels et de l'enquête trimestrielle sur les statistiques financières à partir de 1988. Ces estimations nationales figurent à chaque trimestre dans les Comptes nationaux des revenus et dépenses, nº13-001 au catalogue. Dans une seconde étape, les estimations nationales sont réparties annuellement, par province et territoire, sur la base du revenu imposable tel que rapporté dans le fichier administratif T-2 compilé par Revenu Canada, Impôt. Il est important de noter que le revenu imposable de 1988, tiré du dernier fichier administratif T-2 disponible, est également utilisé pour les années subséquentes. En ce qui concerne les sociétés échantillonnées, les parts provinciales sont appliquées à chaque compagnie ou entreprise enquêtée. Les bénéfices des entreprises non échantillonnées sont alloués à un niveau agrégé au moyen de la distribution provinciale obtenue du fichier administratif T-2 de 1988 pour ces entreprises.

La distribution provinciale de l'investissement en actifs mobiles, tels avions, locomotives, camions, navires et satellites, soulève également des difficultés. Un problème analogue se pose dans le cas de la répartition du matériel militaire mobile, compris dans les dépenses publiques courantes en biens et services. lci encore, il n'existe pas de norme généralement admise au Canada ou à l'étranger. En principe, l'investissement devrait être distribué en fonction de l'endroit où la consommation est effectuée. En pratique, la répartition s'appuie sur les quelques données disponibles et il n'existe aucune garantie qu'elle soit toujours cohérente et uniforme. Les méthodes de répartition retenues Investissements privés et publics au Canada sont employées aussi dans les comptes provinciaux.

Par analogie avec les sociétés multiprovinciales, dont la résidence est fondée sur l'emplacement des activités et non du siège social, le gouvernement fédéral est considéré comme un résident de toutes les provinces dans les comptes provinciaux. Tel que mentionné plus haut, les dépenses fédérales à l'étranger sont exclues de la production intérieure des provinces et territoires bien qu'elles figurent dans le total et sous la région "Extérieur du Canada" dans les tableaux détaillés sur les recettes et dépenses des administrations. Les dépenses à l'étranger des gouvernements provinciaux sont traitées de la même manière; on estime que le territoire de la province s'étend aux activités du gouvernement provincial à l'étranger avec le résultat paradoxal qu'aucune dépense provinciale n'est en fait allouée à l'extérieur du Canada étant donné qu'elle est toujours attribuée à une province en particulier.

Indirect taxes are levied by the federal, provincial and local governments. Insofar as indirect taxes enter into the market price of goods and services and can be said to be borne ultimately by the consumer, it has been suggested that federal indirect taxes levied on producers such as excise duties, excise taxes and petroleum related taxes, should be allocated by province on the basis of consumption. However, it was decided to follow the practice of the National Income and Expenditure Accounts which is to allocate indirect taxes not on the basis of ultimate incidence, but according to where they are levied in the first instance, namely here on the producer. Similarly, most subsidies are distributed by province according to the location of the producer for which they are intended. However the Goods and Services Tax (GST) is levied directly on final consumption and is allocated to the province or territory where the associated final purchases are made.

From 1961 to 1980, net exports by province are in fact the weak element in the provincial accounts and deserve special mention. In the absence of adequate statistics⁴, it was not possible to estimate provincial exports and imports directly and, hence, expenditure based GDP cannot be calculated directly by province for that period. Instead, expenditure based GDP is set equal to income based GDP by province and net exports plus statistical discrepancy are determined residually. This item is therefore subject to a wider margin of error than the other income and expenditure categories. In addition, again due to lack of information, it was not possible to exclude expenditures of tourists from personal expenditure in a province and to treat them properly, that is as exports of that province. As a result, net exports, personal expenditure and personal saving are inadequately accounted for in this period and personal saving is understated in provinces where tourist expenditures exceed those made by residents outside their own province. This is particularly noticeable in small provinces where the tourist inflow is very large. Personal saving, also calculated residually and therefore subject to a wide margin of error, may even show up as negative in some years of this period for certain provinces.

International and interprovincial trade are now calculated at current and constant prices for the period 1981-1994. Thus, the addition of current dollars trade makes it possible to calculate two essentially independent estimates of GDP at current prices as well

Les impôts indirects sont prélevés par les administrations fédérale, provinciales et locales. Dans la mesure où les impôts indirects se répercutent sur le prix du marché des biens et services et de ce fait sont finalement payés par le consommateur, d'aucuns ont suggéré de répartir par province les impôts indirects fédéraux visant les producteurs, tels que les droits d'accise, les taxes d'accise et les impôts reliés au pétrole, en fonction de la consommation. On a toutefois décidé de se conformer à la pratique des Comptes nationaux des revenus et dépenses, qui consiste à répartir les impôts indirects non pas en fonction de leur incidence ultime, mais plutôt en fonction de l'agent visé par l'impôt en premier lieu, en l'occurrence ici le producteur. De la même manière, la plupart des subventions sont ventilées par province selon la localisation des producteurs qu'elles sont destinées à aider. Par contre, la taxe sur les produits et services (TPS) est prélevée directement sur la consommation finale et est allouée à la province ou au territoire où sont effectuées les ventes finales.

De 1961 à 1980, les exportations nettes par province constituent véritablement le point faible des comptes provinciaux et le fait doit être souligné. En l'absence de données appropriées⁴, il n'était pas possible d'estimer directement les exportations et les importations provinciales et, le cas échéant, de mesurer directement le PIB en termes de dépenses par province pour cette période. À la place, le PIB en termes de dépenses est rendu égal au PIB en termes de revenus et les exportations nettes plus la divergence statistique sont obtenues de manière résiduelle. Cette rubrique est donc sujette à une marge d'erreur plus grande que les autres catégories de revenus et dépenses. En outre, encore en l'absence de données, il n'a pas été possible d'exclure les dépenses des touristes des dépenses personnelles dans une province et les comptabiliser correctement en qu'exportations de la province. En conséquence, exportations nettes, les dépenses personnelles et l'épargne personnelle sont comptabilisées incorrectement et l'épargne personnelle est sous-évaluée dans les provinces où les dépenses des touristes sont supérieures à celles effectuées par les résidents à l'extérieur de leur province. C'est le cas notamment dans les petites provinces où l'afflux de touristes est considérable. L'épargne personnelle, obtenue aussi de manière résiduelle et donc sujette à une grande marge d'erreur, peut même être négative dans certaines provinces pour certaines années.

Le commerce international et interprovincial sont maintenant calculés en prix courants et en prix constants de 1986 pour la période 1981-1994. L'addition du commerce en dollars courants permet donc de calculer deux estimations essentiellement indépendantes du PIB en prix courants ainsi

^{4.} International exports and imports are recorded by province of lading or clearance, not by province of origin or destination. Data on interprovincial trade in goods are limited to a few occasional surveys on the destination of shipments and there is virtually no information on the international and the interprovincial trade in services.

^{4.} Les exportations et les importations internationales sont enregistrées par province de chargement ou de dédouanement, non pas selon la province d'origine ou de destination. Les données sur le commerce interprovincial en biens se limitent à quelques enquêtes occasionnelles sur la destination des livraisons et il n'existe à peu près aucun renseignement sur les échanges internationaux et interprovinciaux de services.

as the statistical discrepancy for each province and territory from 1981 to 1994. From 1981 forward, the newly developed estimates of net personal expenditure outside the province or territory have removed the previous inadequacies in the measurement of net exports and personal expenditure. These newly developed estimates together with the estimates of labour income on a national basis improved significantly the estimates of personal saving and income for certain territories and provinces

The basic estimation procedure in the provincial accounts involves the disaggregation of the national totals, thereby facilitating interprovincial comparisons and respecting the constraint that provincial and territorial estimates add up to the Canada total. The reverse (that is where the Canada total is computed by summing independent estimates for the provinces and territories) is true only in the case of provincial, territorial and local government revenue and expenditure. Data sources are also similar to those in use in the national accounts. The following text gives a brief account of the sources and techniques employed to allocate the major aggregates at current prices by province and territory. It is appropriate to differentiate the sources and methods that are used to produce the preliminary estimates from those employed for the revised estimates.

que la divergence statistique par province et territoire de 1981 à 1994. À partir de 1981, les nouvelles estimations des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire viennent corriger les lacunes qui affectaient antérieurement la mesure des exportations nettes et des dépenses personnelles. Ces nouvelles estimations, conjuguées à celles du revenu du travail sur une base nationale, ont beaucoup amélioré les estimations du revenu personnel et de l'épargne personnelle pour certains territoires et provinces.

La principale méthode d'estimation employée dans les comptes provinciaux consiste à ventiler les totaux nationaux, facilitant ainsi les comparaisons entre provinces et respectant la contrainte de faire égaler la somme des estimations des provinces et territoires au total du Canada. Le contraire (c'està-dire lorsque le total du Canada résulte de la somme d'estimations indépendantes pour les provinces et territoires) n'est vrai que dans le cas des recettes et dépenses des administrations provinciales, territoriales et locales. Les sources de données sont aussi semblables à celles employées dans les comptes nationaux. Les sources et techniques utilisées pour répartir les grands agrégats en prix courants par province et territoire sont décrites brièvement dans le texte qui suit. Il convient de différencier les sources et méthodes qui sont employées pour produire les estimations préliminaires et celles auquelles on a recours pour les estimations révisées.

Preliminary Estimates at Current Prices, 1994

An area where information is deficient at this stage is the government sector. Many of the series used to distribute federal revenue and expenditure by province and territory are not available until the release of the public accounts in the fall. Nevertheless, preliminary estimates by province and territory can be obtained on a more timely basis for federal income taxes and selected federal government transfer payments to persons such as unemployment insurance benefits, old age security payments, family and youth allowances and goods and services low income tax credit. Similarly, although provincial and local government budget projections and in some cases quarterly financial statements are available for 1994, the corresponding audited public accounts statements for the fiscal year 1994-95 are not released until the spring of 1996. In cases where no current information is available, the provincial and territorial distributions for 1993 have been extended to 1994.

For other major components such as personal expenditure on goods and services, labour income and corporation profits, some information is currently available. The monthly Retail Trade Survey provides data by province, but are more likely to be to revised. Current data by province are also available for specific series, such as sales of new motor vehicles and receipts of restaurants, caterers and taverns. The pre-tax level of expenditure is scaled up by the appropriate effective GST and PST rates. Effective rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the taxes.

Provincial and territorial estimation of wages and salaries relies on the monthly Survey of Employment, Payrolls and Hours and the Labour Force Survey. In the case of corporation profits, the national annual estimates are allocated by province and territory, primarily on the basis of taxable income as reported in the T-2 administrative file compiled by Revenue Canada, Taxation. It is important to note that the 1988 taxable income estimates, obtained from the latest T-2 file available, are used for 1994. For the sampled units, the provincial shares are applied to each company or enterprise surveyed. The profits of the unsampled companies are allocated on an aggregate basis, using the provincial distribution of those companies derived from the 1988 T-2 file.

The provincial and territorial estimates for business investment on plant and equipment are more reliable than many of the other components as they are based on preliminary 1994 results of the Survey of Private and Public Investment in Canada. Nevertheless, the results

Estimations préliminaires de 1994 en prix courants

Le secteur des administrations est l'un de ceux où l'on ne dispose que d'information partielle en ce moment. Bon nombre de séries servant à la répartition des recettes et dépenses de l'administration fédérale par province et territoire ne sont pas disponibles avant la parution des comptes publics à l'automne. Néanmoins, des données préliminaires pour les provinces et territoires peuvent être obtenues plus tôt pour les impôts fédéraux sur le revenu et certains transferts de l'administration fédérale aux particuliers tels que les prestations d'assurancechômage, les paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse, les allocations familiales et aux jeunes et le crédit de la TPS pour les familles à faible revenu. De même, bien qu'on dispose de prévisions budgétaires pour les administrations provinciales et locales, et même parfois d'états financiers trimestriels pour 1994, les états vérifiés des comptes publics pour l'exercice 1994-95 qui y correspondent ne paraîtront pas avant le printemps de 1996. Lorsqu'il n'existe pas de données courantes, la distribution provinciale et territoriale de 1993 est appliquée aux estimations de 1994.

Pour d'autres grands agrégats comme les dépenses personnelles en biens et services, le revenu du travail et les bénéfices des sociétés, certains renseignements sont présentement disponibles. L'enquête mensuelle sur le commerce de détail comporte des données par province, mais elles sont sujettes à révisions. Des données courantes par province sont également disponibles pour certaines séries, comme les ventes de véhicules neufs et les recettes des restaurants, traiteurs et tavernes. Le niveau des dépenses hors taxes est augmenté proportionnellement selon les taux effectifs de la TPS et de la TVP en vigueur. Les taux effectifs sont estimés en fonction du degré auquel chaque bien ou service est assujetti à la taxe.

L'estimation des salaires et traitements par province et territoire fait appel à l'enquête mensuelle sur l'emploi, la rémunération et les heures travaillées et à l'Enquête sur la population active. Dans le cas des bénéfices des sociétés avant impôts, les estimations nationales sont réparties annuellement, par province et territoire, sur la base du revenu imposable tel que rapport dans le fichier administratif T-2 compile par Revenu Canada, Impôt. Il est important de noter que le revenu imposable de 1988, tiré du plus récent fichier administratif T-2 disponible, est également utilisé pour 1994. Dans le cas des sociétés échantillonnées, les parts provinciales sont appliquées à chaque compagnie ou entreprise enquêtée. Les bénéfices des entreprises non échantillonnées sont alloués un niveau agrégé en utilisant la distribution provinciale obtenue du fichier T-2 de 1988 pour ces entreprises.

Les estimations provinciales et territoriales de l'investissement en usines et matériel sont plus fiables que plusieurs autres agrégats puisqu'elles reposent sur les résultats préliminaires de l'Enquête sur les investissements privés et publics au Canada pour 1994. Néanmoins, les données

from this survey are also subject to revision. The estimates for investment in residential construction are also built up largely from current provincial statistics, such as the number of housing starts and completions, the value of building permits and multiple listing service sales.

The estimates for the accrued net income of farm operators from farm production and the value of physical change in farm inventories are constructed at the provincial level on a quarterly basis. The national figure for these two aggregates is, in effect, obtained by summation of the provincial estimates. Interest and miscellaneous investment income is provincially allocated using 1994 preliminary data, related indicators and in some cases 1993 proportions. Net income of unincorporated business will ultimately be distributed on the basis of taxation statistics, but for now the provincial and territorial distributions of 1991 have been extended forward in certain cases. In other instances related series, such as provincial sales, were used in conjunction with the 1992 share in order to derive provincial allocators for 1993 and 1994. The distribution of net rents is obtained by combining provincial average rent with housing stock estimates, two series for which current data are available.

découlant de cette enquête sont également sujettes à révision. Les estimations de l'investissement en construction résidentielle font appel à des statistiques provinciales courantes comme le nombre de logements mis en chantier et complétés, la valeur des permis de bâtir et les ventes effectuées à l'aide du service des inscriptions multiples.

Les estimations du revenu net des producteurs agricoles au titre de la production agricole et de la valeur de la variation matérielle des stocks agricoles sont établies par province à chaque trimestre. Pour ces deux agrégats, le chiffre national est en fait obtenu par la sommation des estimations provinciales. La répartition provinciale des intérêts et revenus divers de placements s'effectue à partir de données préliminaires de 1994, d'indicateurs apparentés, et dans certains cas, des proportions de 1993. Le revenu net des entreprises individuelles reposera en dernière instance sur des statistiques fiscales, mais pour l'instant, certaines distributions provinciales et territoriales de 1991 ont été maintenues. Dans d'autres cas, des séries apparentées telles que les ventes par province, ont été employées conjointement avec les proportions de 1992 en vue d'obtenir des valeurs de répartition pour 1993 et 1994. La distribution des loyers nets est obtenue en combinant le lover moven et le stock de logements par province, deux séries pour lesquelles on dispose de données courantes.

Current Price Estimates

Wages, salaries and supplementary labour income

Provincial and territorial estimates of labour income are measured on both a domestic and a national basis starting with 1981. The labour income estimates on a domestic (i.e. province of employment) basis are used in the measurement of Gross Domestic Product, as presented in Statistical Table 1. As for labour income on a national (i.e. province of residence) basis, it enters the calculation of personal income, as presented in Statistical Table 18. Prior to 1981, labour income on a domestic basis was used throughout the Provincial Economic Accounts.

The provincial and territorial distribution of wages and salaries on a domestic basis from 1981 forward relies on information from "T-4 Supplementary" forms submitted by employers to Revenue Canada. Provincial and territorial benchmarks are derived from this source, using data by province of employment. Prior to 1981, the regional distribution of wages and salaries was constructed by industry using annual censuses and monthly sample surveys carried out by Statistics Canada, data from the Public Accounts as well as administrative data obtained from Revenue Canada.

Wages and salaries on a national basis by province and territory are derived by applying the geographical shares of employment income, as determined by the province of residence on December 31st of each year in the *Taxation Statistics* published by Revenue Canada, to the national benchmark.

Supplementary labour income on a domestic basis is distributed by province and territory using administrative data supplied by Revenue Canada, the Unemployment Insurance Commission and the Workers' Compensation Board in each province, as well as data taken from the provincial Public Accounts and Statistics Canada annual surveys. The ratio of supplementary labour income to wages and salaries on a domestic basis by province and territory was used to derive estimates of supplementary labour income on a national basis from 1981 forward. The breaks in the time series relating to labour income will be rectified with the next historical revision.

Corporation profits before taxes

The provincial allocation of corporate profits, as previously stated, was based upon three different methods for the period 1961-1980, with the method chosen for each industry group dependant upon the availability of data. Profits in manufacturing, mining and construction were distributed by province according to

Estimations en prix courants

Rémunération des salariés

Les estimations provinciales et territoriales du revenu du travail sont calculées à la fois sur une base intérieure et sur une base nationale à partir de 1981. Les estimations du revenu du travail sur une base intérieure (selon la province d'emploi) entrent dans le calcul du produit intérieur brut tel que présenté au tableau statistique 1. Quant au revenu du travail sur une base nationale (selon la province de résidence), il entre dans le calcul du revenu personnel, tel que présenté au tableau statistique 18. Avant 1981, le revenu du travail sur une base intérieure était utilisé partout dans les comptes économiques provinciaux.

Depuis 1981, la répartition provinciale et territoriale des salaires et traitements est établie en utilisant des renseignements tirés des formulaires "T-4 Supplémentaire" soumis par les employeurs à Revenu Canada. Les estimations repères par province et territoire sont obtenues de cette source à partir de données selon la province d'emploi. Avant 1981, la distribution régionale des salaires et traitements était établie par branche d'activité à partir de recensements annuels et d'enquêtes mensuelles par sondage effectués par Statistique Canada, de données des Comptes publics et de données administratives obtenues de Revenu Canada.

Les salaires et traitements par province et territoire sur une base nationale sont obtenus en appliquant la distribution géographique du revenu du travail, telle qu'indiquée par la province de résidence au 31 décembre de chaque année dans les *Statistiques fiscales* publiées par Revenu Canada, au repère national.

Le revenu supplémentaire du travail sur une base intérieure est ventilé par province et territoire à l'aide de données administratives fournies par Revenu Canada, la Commission d'assurance-chômage et la caisse d'indemnisation des accidentés du travail de chacune des provinces ainsi que de données tirées des Comptes publics des provinces ou provenant d'enquêtes annuelles de Statistique Canada. Le ratio du revenu supplémentaire du travail aux salaires et traitements sur une base intérieure par province et territoire est utilisé pour obtenir des estimations du revenu supplémentaire du travail sur une base nationale à partir de 1981. Les solutions de continuité dans les séries chronologiques touchant le revenu du travail seront corrigées lors de la prochaine révision historique.

Bénéfices des sociétés avant impôts

Comme on l'a mentionné plus haut, la répartition des bénéfices des sociétés par province a fait appel à trois méthodes différentes pour les années 1961 à 1980; la méthode retenue pour chaque branche d'activité dépendait de la disponibilité des données. Les bénéfices dans la fabrication, les mines et la construction ont été ventilés par province en net operating surplus, with value added obtained from various surveys. Profits in utilities, transportation, communication, storage and commercial services were apportioned using taxable income, whereas in trade and finance, the allocation relied on wages and salaries.

The basic method utilized to derive provincial estimates of corporation profits before taxes, from 1981 to 1988, consists firstly of calculating national accounts profits at the Canada level using the taxable income for each company operating in the country from Revenue Canada administrative files. Starting in 1988, the method relies on Statistics Canada quarterly survey of financial statistics. As a second step, the national estimates are allocated annually, by province and territory, primarily on the basis of taxable income as reported in the T-2 administrative file compiled by Revenue Canada, Taxation. It is important to note that the 1988 taxable income estimates, obtained from the latest T-2 file available, are also used for subsequent years. For the sampled units, the provincial shares are applied to each company or enterprise surveyed. The profits of the unsampled companies are allocated on an aggregate basis, using the provincial distribution of those companies derived from the 1988 T-2 file.

Interest and miscellaneous investment income

Various allocators are used to distribute interest and miscellaneous investment income by province. For those items pertaining to investment income of persons, such as deposit, bond, and mortgage interest receipts, the provincial allocation is either based on relevant data tabulated by Revenue Canada or derived from survey results. Income of life insurance companies and fraternal benefit societies is apportioned by province on the basis of the amounts of insurance in force. The provincial distribution of imputed interest of chartered banks, mortgage loan companies and trust companies is based on deposit liabilities. The "transfer" portion of interest on the consumer debt is allocated by province on personal loans outstanding by category of lender. The provincial distribution of government investment income, interest on the public debt and transactions with non-residents relies on survey results and administrative data.

Accrued net income of farm operators from farm production

Statistics Canada calculates annually by province farm cash receipts, income in kind of farm producers, change in farm-held inventories and farm expenses. These data are then adjusted to national accounting definitions to yield net income of farm operators from farm production by province. This adjustment to farm income is comprised of the adjustment on grain

fonction de l'excédent d'exploitation, la valeur ajoutée étant obtenue de diverses enquêtes. Les bénéfices dans les services publics, les transports, les communications, l'entreposage et les services commerciaux ont été répartis en fonction du revenu imposable alors que dans le commerce et les finances, la ventilation s'est appuyée sur les salaires et traitements.

La méthode de base utilisée de 1981 à 1988 pour obtenir les estimations provinciales des bénéfices des sociétés avant impôts requiert de calculer premièrement les bénéfices sur la base des comptes nationaux pour le Canada à l'aide du revenu imposable pour chaque compagnie opérant au pays provenant des fichiers administratifs de Revenu Canada. À partir de 1988, la méthode s'appuie sur l'enquête trimestrielle de Statistique Canada sur les statistiques financières. Dans une seconde étape, les estimations nationales sont réparties annuellement, par province et territoire, sur la base du revenu imposable tel que rapporté dans le fichier administratif T-2 compilé par Revenu Canada, Impôt. Il est important de noter que le revenu imposable de 1988, tiré du dernier fichier administratif T-2 est également utilisé pour les années disponible. En ce concerne les sociétés subséquentes. qui échantillonnées, les parts provinciales sont appliquées à chaque compagnie ou entreprise enquêtée. Les bénéfices des entreprises non échantillonnées sont alloués à un niveau agrégé au moyen de la distribution provinciale obtenue du fichier administratif T-2 de 1988 pour ces entreprises.

Intérêts et revenus divers de placements

La distribution provinciale des intérêts et revenus divers de placements fait appel à plusieurs valeurs de répartition. Pour certaines rubriques comprises dans les revenus de placements des particuliers, tels les intérêts sur les dépôts, les obligations et les hypothèques, on utilise des données compilées par Revenu Canada ou des résultats d'enquêtes. Le revenu des compagnies d'assurance-vie et des sociétés de secours mutuel est distribué par province en fonction du montant d'assurance en viqueur. La distribution provinciale des intérêts imputés des banques à charte, sociétés de fiducie et sociétés de prêts hypothécaires est fonction du passif sous forme de dépôts. La partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation est ventilée selon les prêts personnels en circulation par catégorie de prêteur. Les revenus de placements des administrations, le service de la dette publique et les opérations avec les nonrésidents sont répartis par province à l'aide de résultats d'enquêtes et de données administratives.

Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole

Statistique Canada estime annuellement par province les recettes monétaires agricoles, le revenu en nature des producteurs, la variation des stocks détenus dans les fermes et les dépenses agricoles. Ces données sont ensuite ajustées aux définitions de la comptabilité nationale afin d'obtenir le revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole par province. Cet ajustement au revenu agricole comprend

transactions and the adjustment to an accrual basis for subsidies. The adjustment on grain transactions whereby this estimate is converted to the accrual concept of the production account is also measured directly by province on the basis of farm operators' deliveries. Agricultural subsidies have been converted from a cash basis to an accrual basis from 1981 forward. Previously, government payments to farmers were included in the period in which they were received, whereas they are now accounted for in the production period to which they apply. Such a change in treatment does not affect GDP at market prices, as subsidies, but it improves the estimate of GDP at factor cost, making it a more relevant measure of current production.

Starting with 1981, the estimates for accrued net income of farm operators from farm production incorporate new benchmark information from the 1986 and 1991 Census of Agriculture and a new valuation method for grain and potato production. The crops are now valued on the basis of harvest period prices, whereas previously they were valued using salesweighted calendar year average prices.

Net income of non-farm unincorporated business including rent

The allocation by province of net income of non-farm unincorporated business is carried out separately for each industry group. In most cases, data on net income of unincorporated businesses by province come from Revenue Canada's *Taxation Statistics*. In other instances, the estimates rely on various sources such as retail sales and shipments of manufactured goods. The provincial distribution of net rents is identical to that of gross rents, itself derived by multiplying the stock of housing by an average rent per dwelling.

Investment in inventories and Inventory valuation adjustment

Provincial estimates of value of physical change (VPC) in inventories and the inventory valuation adjustment (IVA) are derived as is done for the national estimates by deflating and revaluing reported book values allocated by province. Since the appropriate price indexes are not always available by province, the provincial deflators are generally estimated using the national prices. This calculation is done separately at the 2 digit Standard Industrial Classification level for most industry groups. The allocators are generally based on annual census or survey sources such as the Census of Manufactures or the Wholesale Trade and Retail Trade surveys. Whenever reported book values are not available, the most recent provincial distribution is used.

l'ajustement relatif aux transactions de céréales et celui des subventions à une base d'exercice. L'ajustement relatif aux transactions de céréales qui permet de convertir cette estimation à la base comptable utilisée dans le compte de production est aussi mesuré directement par province à partir des livraisons des producteurs. À partir de 1981, les subventions à l'agriculture sont converties d'une base de comptabilité de caisse à une base de comptabilité d'exercice. Auparavant, les paiements aux agriculteurs étaient affectés à la période où ils étaient versés, alors qu'ils sont maintenant comptabilisés dans la période de production à laquelle ils s'appliquent. Ce nouveau traitement est sans effet sur le PIB aux prix du marché, car les paiements de subventions sont déduits des impôts indirects moins subventions, mais il améliore l'estimation du PIB au coût des facteurs et en fait une mesure plus valable de la production courante.

À partir de 1981, les estimations du revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole tiennent compte, de nouvelles données repères du recensement de l'agriculture de 1986 et de 1991, et d'une nouvelle méthode d'évaluation de la production de céréales et de pommes de terre. Les récoltes sont maintenant évaluées aux prix de la période de moisson plutôt qu'à l'aide des prix moyens de l'année civile pondérés par les ventes.

Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris

Une ventilation par province du revenu net des entreprises individuelles non agricoles est effectuée à part pour chaque branche d'activité. Dans la majorité des cas, les données sur le revenu net des entreprises individuelles par province proviennent des *Statistiques fiscales* de Revenu Canada; pour d'autres, les estimations s'appuient sur diverses sources, telles les ventes au détail et les livraisons de produits manufacturés. La distribution provinciale des loyers nets est la même que celle des loyers bruts, laquelle est obtenue en multipliant le stock de logements par un loyer moyen par logement.

Investissement en stocks et Ajustement de la valeur des stocks

Le calcul de la valeur de la variation matérielle des stocks (VMS) et de l'ajustement de la valeur des stocks (AVS) au niveau provincial est effectué comme on le fait au niveau national, soit en déflatant puis en réévaluant les valeurs comptables déclarées par province. En l'absence des indices de prix nécessaire à la déflation par province, les déflateurs provinciaux sont généralement estimés en utilisant les prix du niveau national. Cette opération est effectuée séparément au niveau 2 de la Classification des activités économiques pour la plupart des branches d'activités. Les valeurs de répartition proviennent d'enquêtes et de recensements annuels tels le recensement des manufactures et les enquêtes sur le commerce de gros et le commerce de détail. Lorsque les valeurs comptables déclarées par province ne sont pas disponibles, la distribution provinciale la plus récente est utilisée.

Indirect taxes less subsidies

Estimates of provincial and local indirect taxes as well as provincial subsidies are built up by province in the course of preparing the national estimates. The distribution of the federal manufacturers' sales tax (FST), from 1961 to 1990, is based on a procedure whereby an estimated value of taxable shipments of manufactured goods in each province is multiplied by the effective tax rate. Starting in 1981, the FST on imports is distributed according to the province of consumption instead of the province of entry based on custom data. The Goods and Services Tax (GST), which replaced the FST on January 1,1991, is allocated by applying the effective GST rate to the pre-tax expenditure by province and territory. Effective GST rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the 7% tax.

Other specific excise taxes are also distributed on origin of shipments. Excise duties and custom duties are allocated according to the province of entry using data from Revenue Canada (Customs and Excise), but starting in 1981 the distribution reflects the consumption of the products. The provincial distribution of petroleum related taxes relies on energy statistics. Data from Statistics Canada, Agriculture Canada and the Agriculture Stabilization Board serve to allocate federal agriculture subsidies while data from various sources, notably the Public Accounts, are used for non-agriculture subsidies. From 1981 forward, all federal subsidies and provincial subsidies to agriculture are calculated on an accrual basis.

Capital consumption allowances

In the National Accounts, depreciation on business plant and equipment is measured on the basis of original cost while that on housing, on government fixed assets, and in agriculture is calculated on the basis of replacement cost. These estimates are allocated by province according to the capital consumption allowances of the Investment and Capital Stock Division, adjusted to national accounting definitions. With respect to miscellaneous valuation adjustments included with this item, the largest is an addition of claims paid out to business by insurance companies; data required to allocate this item by province are taken from the *Report of the Superintendent of Financial Institutions*.

Personal expenditure on consumer goods and services

The provincial allocation of personal expenditure on consumer goods and services is carried out at the same level of detail as are the national estimates and, wherever possible, relies on the same sources and

Impôts indirects moins subventions

Les impôts indirects provinciaux et locaux et les subventions provinciales sont établis par province dans le cadre de la préparation des estimations nationales. La méthode pour ventiler la taxe de vente fédérale sur les produits manufacturés (TVF), de 1961 à 1990, consiste à multiplier la valeur estimée des livraisons imposables de produits manufacturés dans chaque province par le taux effectif de taxe en vigueur. À partir de 1981, la TVF sur les importations est allouée selon la province de consommation au lieu de la province de dédouanement. La taxe sur les produits et services (TPS), qui a remplacé la TVF le 1er janvier 1991, est répartie en multipliant le taux effectif de TPS aux dépenses hors taxe par province et territoire. Les taux effectifs de TPS sont estimés en fonction du degré auquel chaque bien ou service est assujetti à la taxe de 7%.

La ventilation des autres taxes d'accise spécifiques est aussi basée sur l'origine des livraisons. Les droits d'accise et les droits de douane sont répartis selon la province de dédouanement à l'aide de données de Revenu Canada (Douanes et accises), mais la distribution reflète la province de consommation des produits à partir de 1981. La ventilation des impôts reliés au pétrole s'appuie sur des statistiques de l'énergie. Les subventions agricoles fédérales sont estimées par province au moyen de données de Statistique Canada, d'Agriculture Canada et de l'Office de stabilisation des prix agricoles. La ventilation des subventions non agricoles fait appel à plusieurs sources, notamment aux Comptes publics. À partir de 1981, toutes les subventions fédérales et les subventions provinciales à l'agriculture sont comptabilisées sur une base d'exercice.

Provisions pour consommation de capital

Dans la comptabilité nationale, l'amortissement des installations et du matériel des entreprises est mesuré selon la méthode du coût d'acquisition, et l'amortissement des logements, des immobilisations du secteur public et dans l'agriculture, selon la méthode du coût de remplacement. Ces estimations sont réparties par province en fonction des provisions pour consommation de capital de la Division de l'investissement et du stock de capital, ajustées aux définitions de la comptabilité nationale. Quant aux ajustements divers compris dans cette rubrique, le plus important consiste en l'addition des indemnités versées par les compagnies d'assurance aux entreprises; les données nécessaires à la ventilation de cet item par province sont tirées du *Rapport du Surintendant des institutions financières*.

Dépenses personnelles en biens et services de consommation

La ventilation par province des dépenses en biens et services de consommation est effectuée au même niveau de détail que les estimations nationales et, dans la mesure du possible, fait appel aux mêmes sources et méthodes.

methods. The estimation of spending on goods by province is based, for the most part, on the monthly and annual Retail Trade Surveys, the 1961, 1966 and 1971 Censuses of Merchandising, the 1968, 1974 and 1989 Retail Commodity surveys and surveys on sales of alcoholic beverages, of motor vehicles, etc. Spending on energy is either obtained directly or calculated with data on prices and consumption by province. The provincial allocation of spending on services relies on more varied sources and methods than that on goods. The allocator for gross rents, paid and imputed, is derived by multiplying the stock of housing by an average rent per dwelling. For non-commercial services (education, health) and for financial services, administrative data and survey results are used, from the Bank of Canada, Revenue Canada, the Public Accounts and Statistics Canada. There do not always exist suitable annual or sub-annual surveys for selected commercial services. In those cases, a provincial distribution of each series is built for a few benchmark years using census and family expenditure survey data, which is then interpolated or projected on related variables.

Net personal travel expenditure outside the province or territory of residence has been calculated beginning in 1981. The estimates include two distinct components. First, estimates of personal expenditure outside Canada by province or territory of residence and of receipts from foreign tourists visiting a province or territory are both obtained from the Education, Culture and Tourism Division. They correspond exactly to those presented under the 'net expenditure abroad' category in the National Income and Expenditure Accounts. Second, estimates of net personal interprovincial travel expenditure are added. For the country as a whole, the sum of expenditures must equal the sum of receipts and the net interprovincial expenditure is equal to zero. The estimates are primarily based on the biannual Canadian Travel Survey. The survey-based estimates have been adjusted to reflect other expenditures not covered by the travel survey such as outlays by employees living in one province and working in another.

Government current expenditure on goods and services

As in the case of provincial and local indirect taxes, current expenditure on goods and services of provincial and local governments and of hospitals is built up by province in the course of preparing the national estimates, using Public Accounts of the provinces, financial statements and survey results. Originally, only federal government wages and salaries were available on a provincial basis. Since the mid-seventies, Statistics Canada has been surveying federal government

L'estimation de la majeure partie des dépenses en biens s'appuie sur les enquêtes mensuelle et annuelle du commerce de détail, les recensements du commerce de 1961, 1966 et 1971, les enquêtes de 1968, 1974 et 1989 sur les marchandises vendues au détail, les enquêtes sur les ventes de boissons alcoolisées, de véhicules automobiles et ainsi de suite. Les dépenses en énergie sont soit obtenues directement, soit estimées à partir de données sur les prix et les volumes consommés par province. La ventilation par province des dépenses en services fait appel à des sources et méthodes plus diversifiées que celle des biens. La valeur de répartition des loyers bruts, versés et imputés, est obtenue en multipliant le stock de logements par un loyer moyen par logement. Pour les services non commerciaux (éducation, santé) et les services financiers, on a recours à des données administratives et des résultats d'enquêtes, provenant de la Banque du Canada, de Revenu Canada, des Comptes publics et de Statistique Canada. Il n'existe pas toujours d'enquêtes annuelles ou infra-annuelles appropriées pour certains services commerciaux. On construit alors pour chaque série une distribution provinciale pour quelques années repères à l'aide de données des recensements et d'enquêtes sur les dépenses des ménages, laquelle est par la suite interpolée ou projetée à l'aide de variables apparentées.

Les dépenses personnelles nettes de voyage à l'extérieur de la province ou du territoire de résidence ont été calculées á partir de 1981. Les estimations comprennent deux parties distinctes. Premièrement, les estimations des dépenses personnelles à l'extérieur du pays par province ou territoire et des recettes provenant des touristes étrangers en visite dans une province ou un territoire sont toutes deux obtenues de la Division de l'éducation de la science et de la culture. Elles correspondent exactement à celles qui figurent à la rubrique 'dépenses nettes à l'étranger' dans les comptes nationaux des revenus et dépenses. Puis on ajoute des estimations des dépenses personnelles nettes au titre des voyages interprovinciaux. Pour le pays dans son ensemble, la somme des dépenses doit égaler la somme des recettes et la dépense interprovinciale nette est nulle. Les estimations proviennent surtout de l'enquête bisannuelle sur les voyages des Canadiens. Les estimations tirées de l'enquête sont ajustées pour tenir compte des dépenses que celle-ci ne couvre pas, comme les dépenses des salariés vivant dans une province et travaillant dans une autre.

Dépenses publiques courantes en biens et services

Comme pour les impôts indirects provinciaux et locaux, les dépenses courantes en biens et services des administrations provinciales et locales, ainsi que des hôpitaux, sont établies par province dans le cadre de la préparation des estimations nationales, à l'aide des Comptes publics des provinces, d'états financiers et de données d'enquêtes. À l'origine, seuls les salaires de l'administration fédérale étaient disponibles sur une base provinciale. Depuis le milieu des années soixante-dix, Statistique Canada mène une enquête auprès des ministères

departments and agencies to obtain a provincial allocation of their other current expenditures on goods and services. This survey seeks to allocate these expenditures according to where the department consumes the resources.

Investment in fixed capital

Investment in residential construction consists of three components: new house construction, alterations and improvements, and transfer costs. New house construction is estimated by province using housing starts and average building permit values. Provincial estimates of alterations and improvements are primarily based on an annual survey of homeowner repair and renovation expenditure, carried out for the first time with respect to 1987. Prior to that, estimates were based on the quadrennial Family Expenditure Survey, data for intervening years were interpolated or projected by province on the basis of building permit values and retail sales of hardware, furniture and appliances. Transfer costs are estimated by province using the data compiled from the Multiple Listing Service (MLS) published by the Canadian Real Estate Association. The MLS data are adjusted by province for undercoverage, using related indicators such as the value of mortgage loan approvals and home ownership rates. Business and government investment in machinery and equipment and in nonresidential construction are based on data taken from Private and Public Investment in Canada. The survey results are adjusted by province to bring them to national accounts concepts by excluding purchases of defence equipment, construction of structures for defence purposes, exports of used assets, scrap and salvage and sales of used motor vehicles.

International and interprovincial trade

International trade by province and interprovincial trade are now calculated at current and constant 1986 prices for the period starting in 1981. The new trade estimates are based on detailed trade statistics by commodity for the period 1984-1989, released previously by the Input Output Division, and an unpublished preliminary version of 1990. These estimates were completed to cover the 1981 to 1994 period, and are adjusted to reflect the market price for purpose of the PEA. International trade estimates by province are based on detailed information from International Trade Division and Balance of Payments Division. The interprovincial trade estimates relied essentially on commodity supply and disposition information. Interprovincial flow structure of 1984 and of 1990 was used to complete the estimates from 1981 to 1983 and from 1991 to 1994 respectively.

et agences du gouvernement fédéral pour obtenir la ventilation provinciale de leurs autres dépenses courantes en biens et services. Cette enquête tente de déterminer dans quelle province les ressources ont été consommées.

Investissement en capital fixe

L'investissement en construction résidentielle comporte trois éléments: construction de logements neufs, améliorations et modifications, et coûts de transfert. La construction de logements neufs est estimée par province à partir des mises en chantier et de la valeur moyenne des permis de bâtir. Les estimations provinciales des améliorations et modifications font surtout appel à une enquête annuelle sur les dépenses des propriétaires au titre des rénovations et des réparations. effectuée la première fois pour l'année 1987. Auparavant, les estimations reposaient sur l'Enquête sur les dépenses des familles effectuée à tous les quatre ans; les chiffres des autres années étaient interpolés ou projetés par province au moven de la valeur des permis de bâtir et des ventes au détail de quincaillerie, de meubles et d'appareils ménagers. Des données provenant du Service des inscriptions multiples (SIM) de l'Association canadienne de l'immeuble servent à ventiler les coûts de transfert par province. Les données du SIM par province sont corrigées pour sous-évaluation à l'aide d'indicateurs apparentés comme la valeur des prêts hypothécaires consentis et le taux de propriété. La distribution provinciale de l'investissement des entreprises et des administrations en machines et matériel et en construction non résidentielle s'appuie sur des données d'Investissements privés et publics au Canada. Les données de l'enquête sont aiustées par province pour les rendre conformes aux définitions de la comptabilité nationale en excluant l'achat de matériel militaire, la construction d'ouvrages militaires, l'exportation d'actifs usagés, les valeurs de rebut et la vente de véhicules usagés.

Commerce international et interprovincial

Le commerce international par province et le commerce interprovincial sont désormais calculés en prix courants et en prix constants de 1986 à partir de 1981. Les nouvelles estimations du commerce reposent sur des statistiques détaillées du commerce par marchandises pour la période 1984 -1989 déjà publiées par la Division des entrées-sorties, et une version préliminaire non publiée de 1990. Ces estimations ont été complétées de façon à couvrir la période 1981-1994, et sont ajustées de manière à refléter le prix du marché aux fins des CEP. Les estimations du commerce international par province sont basées sur les données détaillées de la Division du commerce international et de la Balance des paiements. Les estimations du commerce interprovincial font surtout appel à des données sur la disponibilité et l'utilisation des marchandises. La structure des échanges interprovinciaux de 1984 et de 1990 a été utilisée pour compléter les estimations de 1981 à 1983 et de 1991 à 1994 respectivement.

Detailed estimates of government revenue and expenditure (Tables 5 to 17) and Sources and disposition of personal income (Table 18).

Most of the detailed estimates of government revenue and expenditure are already calculated by province in the preparation of the two main tables. namely for the following categories: investment income, interest on the public debt, indirect taxes, subsidies, capital consumption allowances, investment in fixed capital and in stocks and, finally, current expenditure on goods and services. The estimates contained in the main tables are aggregates of these detailed estimates. Federal direct taxes on corporate and government business enterprises are derived by applying an effective tax rate by industry to taxable income by industry by province. Provincial corporate tax liabilities are either obtained directly from provincial tax records or calculated by applying the provincial tax rate to taxable income. All other revenue and expenditure categories (personal direct taxes, other current transfers from persons, capital assistance, transfer payments to persons and to other levels of government) are measured directly by province for provincial and local governments; at the federal level, the provincial allocation of these items is based on the Public Accounts or on data compiled from the records of departments and agencies involved in the administration of the various programs. For further details, the reader is advised to consult the section "Federal Government Revenue and Expenditure". Likewise, except for labour income on a national basis (see above), data in Table 18 on sources and disposition of personal income by province are drawn entirely from the estimates in the other tables.

Estimations détaillées des recettes et dépenses des administrations (tableaux 5 à 17) et Provenance et emploi du revenu personnel (tableau 18)

La plupart des estimations détaillées sur les recettes et dépenses des administrations ont déjà été établies par province lors de la préparation des deux tableaux principaux, nommément pour les catégories suivantes: revenus de placements, service de la dette publique, impôts indirects, subventions, provisions pour consommation de capital, investissement en capital fixe et en stocks et, enfin, dépenses courantes en biens et services. Les estimations contenues dans les tableaux principaux sont des agrégats de ces estimations détaillées. Les impôts directs fédéraux sur les sociétés et entreprises publiques sont obtenus en appliquant un taux d'imposition par branche au revenu imposable par branche et par province. Les impôts provinciaux exigibles des sociétés sont tirés directement des dossiers fiscaux des provinces ou calculés en appliquant le taux provincial d'imposition au revenu imposable. Toutes les autres catégories de recettes et dépenses (impôts directs des particuliers, autres transferts des particuliers, subventions d'équipement ainsi que transferts aux particuliers et aux autres d'administration) sont établies directement par province pour les administrations provinciales et locales; au niveau fédéral, la distribution provinciale de ces rubriques s'appuie sur les Comptes publics et sur des données compilées à partir des dossiers des agences et ministères à qui incombe la responsabilité des divers programmes. Pour plus de détails, le lecteur est prié de consulter la section "Recettes et dépenses de l'administration fédérale". De la même manière, sauf pour la rémunération des salariés sur une base nationale (voir cidessus), les données du tableau 18 sur la provenance et l'emploi du revenu personnel par province proviennent des estimations des autres tableaux.

Gross Domestic Product and Final Domestic Demand at Constant Prices

The GDP estimates at constant prices are available starting in 1981. Only final domestic demand at constant prices can be derived for the period from 1971 to 1980. Those estimates pertain to personal expenditure on consumer goods and services, government current expenditure on goods and services, and government and business investment in fixed capital. Estimates at constant prices of government and business investment in inventories and net exports, the other components of Gross Domestic Product at Market Prices, are not available for the 1971-1980 period. The main reason why the estimates are not extended to cover all GDP is the lack of basic data on interprovincial exports and imports⁵. In the case of the Yukon and the Northwest Territories, separate estimates start with 1977. Prior to that, data are available only for the two territories combined.

Implicit price indexes are also derived by dividing the expenditure series at current prices by the corresponding series at constant prices. These indexes are based on 1986. Generally speaking, the constant price estimates and implicit price indexes are derived using a methodology which follows, to the extent possible, the national accounts deflation methodology.

Provincial and territorial price indexes are assembled, corresponding to the various sub-components of GDP (or the final domestic demand), and are used to deflate the associated expenditure estimates at current prices. The deflation is carried out at a level of aggregation well below that in the published tables and it is generally done with fixed-weighted (Laspeyres) price indexes. As in the case of the national accounts, ⁶ three different base years are used. The constant price

- 5. The present practice in the Provincial Economic Accounts is that GDP at current prices form 1961 to 1980, is estimated by adding up factor incomes. The expenditure-based estimates of total provincial GDP at current prices are assumed equal to these income-based estimates, and net exports (plus the statistical discrepancy) are derived residually by subtracting final domestic demand and investment in inventories. Separate estimates of interprovincial exports and imports at current prices, which are required for a full-scale deflation of GDP, are not available.
- For further discussion on rebasing, see the article in the special historical publication National Income and Expenditure Accounts, Annual Estimates, 1926-1986, Catalogue 13-531 (occasional) and the article "Real Domestic Product: Sensitivity to the Choice of Base Year", Marie Saulnier, Canadian Economic Observer, Catalogue 11-010, May 1990.

Produit intérieur brut et demande intérieure finale en prix constants

Les estimations du PIB en prix constants ne sont disponibles qu'à partir de 1981. Seule la demande intérieure finale en prix constants peut être dérivée pour la période allant de 1971 à 1980. Ces estimations portent sur les dépenses personnelles en biens et services de consommation. les dépenses publiques courantes en biens et services ainsi que sur l'investissement des administrations publiques et des entreprises en capital fixe. On ne dispose pas d'estimations en prix constants pour les autres composantes du produit intérieur brut aux prix du marché, soit les exportations nettes et l'investissement en stocks des administrations publiques et des entreprises pour la période 1971-1980. La principale raison pour laquelle les estimations ne porte pas sur l'ensemble du PIB est le manque de données de base sur les exportations et les importations interprovinciales⁵. Dans le cas du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, il existe des estimations distinctes à partir de 1977. Pour la période antérieure, les données existent uniquement pour les deux territoires réunis.

Des indices implicites de prix sont aussi calculés en divisant les séries des dépenses en prix courants par les séries correspondantes exprimées en prix constants. L'année 1986 est l'année de base de ces indices. En général, les estimations en prix constants et les indices implicites de prix sont établis selon une méthode se rapprochant le plus possible de la méthode de déflation des comptes nationaux.

Les indices de prix provinciaux et territoriaux sont groupés selon les différentes sous-composantes du PIB (ou de la demande intérieure finale), et sont utilisés pour déflater les estimations correspondantes des dépenses en prix courants. Le processus de déflation se fait à un niveau beaucoup plus détaillé que celui des tableaux publiés, et généralement à l'aide d'indices de prix à pondération fixe (Laspeyres). Comme dans le cas des comptes nationaux, 6 trois années de base différentes sont utilisées. Les estimations en prix constants

- 5. Dans les comptes économiques provinciaux, la pratique actuelle pour estimer le PIB de 1961 à 1980, consiste à additionner les revenus des facteurs. Les estimations du PIB provincial total fondées sur les dépenses sont présumées égales à ces estimations fondées sur les revenus et les exportations nettes (plus la divergence statistique) sont calculées résiduellement en soustrayant la demande intérieure finale et l'investissement en stocks. On ne dispose pas d'estimations distinctes des exportations et les importations interprovinciales en prix courants, qui sont nécessaires pour effectuer une déflation complète du PIB.
- 6. Pour une discussion plus détaillée sur le changement de base, voir l'article contenu dans la publication historique spéciale Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations annuelles, 1926-1986, nº 13-531 au catalogue (hors série) et l'article "Produit intérieur brut en termes réels: sensibilité au choix de l'année de base" rédigé par Marie Saulnier, L'observateur économique canadien, nº 11-010 au catalogue, mai 1990.

estimates developed for the period 1971-1981 with 1971 base year weights and those for the period 1981-1986 with 1981 base year weights are linked to the estimates for the period starting in 1986, which rely on 1986 base year weights. The linking process results in a continuous series measured at the constant prices of 1986. All aggregation are done before the linking is performed, so series of adjusting entries are required to preserve additivity, just as in the national accounts. The implicit price indexes are derived in a final step, by dividing the aggregates at current prices by the corresponding aggregates at constant prices.

In most cases, individual provincial and territorial expenditure series are deflated by appropriate provincial and territorial price indexes and these indexes are generally the same as the ones used to deflate the corresponding national series. For example, the provincial estimates for consumer expenditure on furniture at current prices are deflated using the provincial Consumer Price Indexes for this commodity, just as the national CPI for furniture is used in the national estimates. In some cases, however, where exactly corresponding provincial deflators are not available, other price indexes are used. As in the national methodology, there are also some cases where volume indicators are used directly to project the estimates at constant prices and the price component is derived residually. A good example of this situation is in government current expenditure on goods and services. where wages and salaries at constant prices are assumed to be proportional to government sector employment.

In some instances national price indexes, rather than provincial and territorial ones, are used to deflate the provincial estimates at current prices. An approach of this kind is essential when provincial price data are not available. Using national deflators is considered acceptable when markets are effectively national in scope or when purchasers tend to be concentrated in a small number of similar regions within the country. A leading example is government and business investment in machinery and equipment, where appropriate price indexes are not currently at hand at the provincial and territorial level. In this case the deflation process still has a provincial flavour, since the national price indexes for different types of machinery and equipment are weighted

7. With respect to the adjusting entries issue, the point is that in time periods prior to the most recent base year (currently 1986), separate rebasing of components and totals preserves growth rates, but leads to non-additivity. The adjusting entries are calculated simply as the amounts required to restore additivity after rebasing; in other words, as the differences between the sums of rebased components and the corresponding directly rebased totals.

établis pour la période 1971-1981 avec des poids pour l'année de base 1971 et ceux de la période de 1981-1986 avec des poids pour l'année de base 1981 sont raccordées aux estimations pour la période débutant en 1986, dont les poids ont 1986 comme année de base. Le processus de raccordement se traduit par une série continue mesurée aux prix constants de 1986. Toutes les sommations sont effectuées avant le raccordement, de sorte qu'il faut une série d'ajustements afin de préserver l'additivité, tout comme dans les comptes nationaux. Les indices implicites de prix sont obtenus au cours d'une étape finale, en divisant les agrégats en prix courants par les agrégats correspondants en prix constants.

Dans la plupart des cas, la déflation des séries de dépenses de chaque province et territoire se fait à l'aide d'indices de prix provinciaux et territoriaux appropriés, lesquels sont habituellement les mêmes que ceux servant à déflater les séries nationales correspondantes. Ainsi, les estimations provinciales en prix courants des dépenses de consommation au titre des meubles sont déflatées au moyen des indices provinciaux de prix à la consommation pour ce bien, tout comme l'IPC national pour les meubles est appliqué aux estimations nationales. Cependant, dans les cas où il n'existe pas de déflateur provincial exactement comparable, il faut utiliser d'autres indices de prix. Comme dans le cadre de la méthode nationale, il v a aussi certains cas où des indicateurs de volume sont utilisés directement pour établir les estimations en prix constants, et la composante de prix est alors déterminée implicitement. Les dépenses publiques courantes en biens et services constituent un bon exemple à cet égard, où les salaires et traitements en prix constants sont présumés proportionnels à l'emploi dans le secteur public.

Dans certains cas, ce sont les indices de prix nationaux plutôt que des indices provinciaux et territoriaux qui servent à déflater les estimations provinciales en prix courants. Une telle méthode s'impose lorsqu'il n'existe pas de données provinciales sur les prix. L'utilisation de déflateurs nationaux est jugée acceptable lorsque les marchés sont effectivement d'envergure nationale ou que les acheteurs ont tendance à être concentrés dans un petit nombre de régions semblables. Un bon exemple en est l'investissement des administrations publiques et des entreprises en machines et matériel, pour lequel on ne dispose pas d'indices de prix appropriés à l'échelle provinciale et territoriale. Dans ce cas, le processus de déflation garde une certaine saveur provinciale puisque les indices de prix nationaux pour différents types de machines et

^{7.} En ce qui concerne les ajustements, le problème est le suivant: pour les périodes antérieures à l'année de base la plus récente (soit 1986), le fait de réviser séparément les composantes et les totaux permet de conserver les mêmes taux de croissance, mais non de préserver l'additivité. Les ajustements représentent uniquement les valeurs nécessaires pour rétablir l'additivité après le changement de base; en d'autres termes, il s'agit de la différence entre les sommes des composantes révisées et les totaux correspondants révisés directement.

according to the composition of purchases within each province. The provincial and territorial estimates at constant prices are constrained in each case to sum to the corresponding predetermined national accounts totals.8 This constraint takes effect automatically when national deflators are used in conjunction with provincial weighting or when the method for deriving the national estimates itself involves summing estimates at the provincial level (as for residential construction investment). In other cases the estimates must be adjusted, normally pro rata, to make this be so. Since, as a general rule, the national accounts directly-derived estimates for Canada as a whole are considered more reliable than those that could be obtained by summing the estimates for individual provinces and territories, the imposition of the constraint will often improve the provincial series overall.

Personal expenditure on consumer goods and services

For the consumer expenditure estimates, the provincial series at constant prices are derived in a fashion very similar to the corresponding national estimates. The deflation is carried out at the level of about 135 commodity categories, mostly using CPIs. The CPI series are based on five different weight bases (1967, 1974, 1978, 1982 and 1986), linked together to form continuous series, and so are effectively chain price indexes.

In some cases, particularly among the services components of consumer expenditure, price indexes other than the CPI and occasionally volume indexes are used. Deflation procedures analogous to those employed at the national level are used where this is feasible. For several series, notably air transport, postal services and various financial services, the national deflators are simply applied at the provincial level. Canada-level deflators (adjusted for the effects of provincial sales taxes) also had to be applied more the period 1971-1974, when during comprehensive provincial CPI information was not yet available.

For net personal expenditure outside the country, the provincial estimates at 1986 prices are calculated the same way as the corresponding national estimates. Expenditures abroad by Canadian residents are deflated

de matériel sont pondérés selon la composition des achats dans chaque province. Dans chaque cas, la somme des estimations provinciales et territoriales en prix constants doit égaler les totaux prédéterminés correspondants des comptes nationaux.8 Cette contrainte s'impose d'office lorsque des déflateurs nationaux sont combinés avec une pondération provinciale ou lorsque la méthode même de calcul des estimations nationales nécessite l'addition des estimations provinciales (comme pour l'investissement en construction résidentielle). Dans d'autres cas, il faut corriger les estimations. normalement au prorata, pour qu'il en soit ainsi. Puisqu'en règle générale les estimations nationales établies directement pour l'ensemble du Canada sont jugées plus fiables que celles résultant de la somme des estimations pour les provinces et les territoires, l'imposition de cette contrainte devrait se traduire par une amélioration globale des séries provinciales en prix constants.

Dépenses personnelles en biens et services de consommation

Pour les estimations des dépenses de consommation, les séries provinciales en prix constants sont établies selon une méthode très semblable à celle utilisée pour les estimations nationales correspondantes. La déflation se fait au niveau d'environ 135 catégories de produits, principalement au moyen des IPC. Les séries d'IPC sont fondées sur cinq bases de pondération différentes (1967, 1974, 1978, 1982 et 1986) raccordées ensemble pour former des séries continues, et sont donc en réalité des indices de prix en chaîne.

Dans certains cas, surtout parmi les composantes des services des dépenses de consommation, on utilise des indices de prix autres que des IPC et, à l'occasion, des indices de volume. Dans la mesure du possible, on applique des procédures de déflation analogues à celles utilisées à l'échelle nationale. Pour plusieurs séries, notamment le transport aérien, les services postaux et différents services financiers, les déflateurs nationaux sont simplement appliqués à l'échelle provinciale. De plus, il a fallu appliquer les déflateurs employés pour l'ensemble du Canada (corrigés pour tenir compte des taxes de vente provinciales) de façon plus généralisée entre 1971 et 1974 parce qu'il n'existait pas encore toute la gamme des IPC provinciaux.

Les estimations provinciales aux prix de 1986 des dépenses personnelles nettes de voyage à l'étranger sont calculées de la même façon que les estimations nationales correspondantes. Les dépenses à l'étranger des résidents

^{8.} This statement applies to the estimates before they are rebased. The process of rebasing itself leads to further divergence between sums of components and corresponding totals and these gaps are closed with adjusting entries, as explained earlier.

It should be noted that the "provincial" CPIs are in fact specially constructed weighted aggregations of city price indexes which ignore non-urban areas.

^{8.} Cet énoncé s'applique aux estimations avant qu'elles soient rebasées. Le processus du changement de base entraîne une plus grande divergence entre les sommes des composantes et les totaux correspondants; ces écarts sont comblés à l'aide des ajustements comme on l'a expliqué auparavant.

Il convient de prendre note que les IPC "provinciaux" sont en fait des agrégats pondérés (construits spécialement) d'indices de prix en régions urbaines qui ne tiennent pas compte des régions non urbaines.

using U.S. consumer price indexes, taking the exchange rate into account. Expenditures by foreign tourists in a province or territory are deflated using consumer price indexes for the province or territory visited. Net interprovincial travel expenditures at 1986 prices are derived in a similar fashion, using provincial consumer prices indexes for the province or territory visited.

Government current expenditure on goods and services

The government current expenditure estimates are deflated at a level of 13 sub-components. Seven of these are wages and salaries categories: federal government non-defence, civilian defence, military pay and allowances, provincial governments, local governments, school boards and hospitals. The remaining six sub-components are: depreciation, defence capital outlays, expenditures of provincial medicare plans, non-wage non-capital defence expenditure, hospital expenditure and all other government non-wage expenditure.

For wages and salaries, the provincial estimates at constant prices are assumed to be proportional to employment by province. For non-wage expenditures, a variety of different deflation methods are used. Depreciation at constant prices is based on estimates of fixed capital stocks. Defence capital is deflated using the implicit price index for government investment in fixed capital. Defence non-wage non-capital expenditure is deflated using an average of the implicit price index for government investment in machinery and equipment and the overall price index for "all other government nonwage expenditure". Expenditures of provincial medicare plans are deflated provincially using an index based on provincial payment schedules for physicians' services as compiled by Health and Welfare Canada. The other two non-wage categories are deflated using fixed-weighted price indexes made up of Consumer Price Indexes and Industry Product Price Indexes for a range of purchased materials, supplies and services, with weights taken from the input-output tables and other sources.

Government and business investment

The approach for deflating government and business investment expenditures follows the national methodology quite closely. There are three major components: residential construction, non-residential construction and machinery and equipment.

canadiens sont déflatées à l'aide d'indices de prix à la consommation des États-Unis en tenant compte du taux de change. Les dépenses des touristes étrangers dans une province ou un territoire sont déflatées à l'aide d'indices de prix à la consommation de la province ou du territoire visité. Les dépenses personnelles nettes au titre des voyages interprovinciaux aux prix de 1986 sont obtenues de la même manière, à l'aide d'indices de prix à la consommation de la province ou du territoire visité.

Dépenses publiques courantes en biens et services

Les estimations des dépenses publiques courantes sont déflatées au niveau de 13 sous-composantes. Sept d'entre elles sont des catégories de dépenses salariales: administration fédérale autre que la Défense, personnel civil de la Défense, soldes et indemnités militaires, administrations provinciales, administrations locales, conseils scolaires et hôpitaux. Les six autres sous-composantes sont: amortissement, dépenses en capital affectées à la défense, dépenses des régimes provinciaux d'assurance-maladie, dépenses militaires autres qu'en salaires et en capital, dépenses des hôpitaux et toutes les autres dépenses publiques non salariales.

Les estimations provinciales en prix constants des dépenses salariales sont supposées proportionnelles à l'emploi par province. Pour les dépenses non salariales, diverses méthodes de déflation sont appliquées. L'amortissement en prix constants est basé sur les estimations des stocks de capital fixe. L'indice implicite de prix de l'investissement en capital fixe des administrations sert à déflater les dépenses en capital affectées à la défense. Les dépenses militaires autres qu'en salaires et en capital sont déflatées en utilisant la moyenne de l'indice implicite de prix pour l'investissement en machines et matériel des administrations et de l'indice de prix global de "toutes les autres dépenses publiques non salariales". Les dépenses des régimes provinciaux d'assurance-maladie sont déflatées par province à l'aide d'un indice des tarifs des services médicaux, qui sont compilés par Santé et Bien-être social Canada. Les deux autres catégories de dépenses non salariales sont déflatées à partir d'indices de prix à pondération fixe formés d' indices de prix à la consommation et d'indices de prix des produits industriels pour une gamme des matériaux, fournitures et services achetés, les poids étant tirés des tableaux d'entrées-sorties et d'autres sources.

Investissement des administrations publiques et des entreprises

La méthode utilisée pour déflater l'investissement des administrations publiques et des entreprises ressemble d'assez près à la méthode nationale. Ces dépenses se répartissent en trois grandes composantes: construction résidentielle, construction non résidentielle, et machines et matériel.

In the case of residential construction, the estimates at the national level are already derived by summing separate provincial series, so no additional methodology is required for the purposes of breaking out the provincial and territorial estimates. The new construction work-putin-place component is deflated by the New Housing Price Index, using 23 city NHPIs weighted up to form provincial indexes. For alterations and improvements, the deflation is carried out using specially constructed labour and materials price indexes, built from components of the Industry Product Price Index and the Construction Union Wage Rate Index, with weighting information from a survey of homeowner expenditures on repairs and alterations. Finally, the estimates for transfer costs at constant prices are based on unit sales of existing houses by province, from the Multiple Listing Service. The data are reweighted to provide a more representative provincial distribution.

For non-residential construction and machinery and equipment, provincial deflation is integrated with the Fixed Capital Flows and Stocks database maintained by the Investment and Capital Stock Division (ICSD). For non-residential construction, deflators by construction type - buildings, railways, highways, bridges, electric power generation and distribution, oil and gas refineries, oil and gas development drilling, sewage systems and other projects - are derived from a variety of sources. For non-residential buildings and highways, provincial deflators are available while in other cases the national deflators are used for each province. These type-ofconstruction deflators are then applied to the detailed ICSD investment-by-industry series, at the provincial level. The adjustments which are required to convert these series to a national accounts basis are deflated using the overall implicit price indexes from the industrybased results.

For machinery and equipment a similar approach is taken. The national deflation technique uses machinery and equipment price indexes (MEPIs) for thirty-three commodities, based on an input-output tables framework. For the period 1971-1990 these national MEPIs are weighted by the commodity composition of machinery and equipment purchases by industry, as indicated by the input-output tables, and are then applied to the investment series at current prices, by industry, by province. For the more recent period for which final input-output tables are not yet available, the latest commodity composition of machinery and equipment by industry is assumed to apply. These "national" industry deflators are then adjusted for the effects of provincial sales taxes. As in the case of non-residential construction, the adjustments required to convert these series to a national accounts basis are deflated using the overall implicit price indexes from the industry-based results.

Dans le cas de la construction résidentielle, les estimations à l'échelle nationale ont déjà été obtenues par la sommation des différentes séries provinciales, de sorte qu'il n'est pas nécessaire d'appliquer une autre méthode pour les ventiler par province et territoire. La construction neuve mise en place est déflatée au moyen de l'indice de prix des logements neufs; les IPLN de 23 villes sont pondérés pour construire des indices provinciaux. Pour les améliorations et modifications, la déflation fait appel à des indices de prix de la main-d'oeuvre et des matériaux spécialement construits à partir de composantes de l'indice de prix des produits industriels et de l'indice des taux de salaire négociés dans l'industrie de la construction, les poids étant tirés d'une enquête sur les dépenses des propriétaires au titre des rénovations et des réparations. Enfin, les estimations des coûts de transfert en prix constants sont fondées sur le nombre de maisons existantes vendues par province, selon le Service des inscriptions multiples. Les données sont pondérées de nouveau afin d'en arriver à une répartition provinciale plus représentative.

Pour la construction non résidentielle ainsi que les machines et le matériel, la déflation provinciale fait partie intégrante de la base de données des flux et stocks de capital fixe tenue à jour par la Division de l'investissement et du stock de capital (DISC). Dans le cas de la construction non résidentielle, les déflateurs par genre de construction bâtiments, voies ferrées, routes, ponts, centrales électriques et lignes de transmission, raffineries de pétrole et de gaz, forage d'exploration de pétrole et de gaz, égouts, et autres projets sont obtenus de diverses sources. On dispose de déflateurs provinciaux pour les immeubles non résidentiels et les routes, alors que dans d'autres cas, il faut employer des déflateurs nationaux. Ces déflateurs par genre de construction sont ensuite appliqués, à l'échelle provinciale, aux séries détaillées de l'investissement par branche d'activité de la DISC. Les ajustements requis pour convertir ces séries à la base des comptes nationaux sont déflatés à l'aide d'indices implicites de prix globaux découlant des résultats obtenus par branche d'activité.

Une méthode similaire est adoptée pour les machines et le matériel. La technique nationale de déflation fait appel à des indices de prix des machines et du matériel (IPMM) pour 33 marchandises, d'après le cadre comptable des tableaux d'entrées-sorties. Pour la période 1971-1990, ces IPMM nationaux, qui sont pondérés en utilisant la composition par marchandise des achats industriels de machines et matériel d'après les tableaux des entrées-sorties, servent à déflater les séries d'investissement en prix courants par branche d'activité et par province. Pour la période plus récente lorsque les tableaux d'entrées-sorties ne sont pas encore disponibles, on applique la dernière composition par marchandise des machines et du matériel par branche d'activité. Ces déflateurs "nationaux" par branche sont ensuite ajustés pour tenir compte des taxes de vente provinciales. Tout comme dans le cas de la construction non résidentielle, les ajustements requis pour convertir ces séries à la base des comptes nationaux sont déflatés à l'aide d'indices implicites de prix globaux découlant des résultats obtenus par branche d'activité.

The constant dollar provincial value of physical change (VPC) of the non-farm business inventories are calculated, by industry, as the first difference of the provincial reported book values (RBV) deflated by the provincial deflators. Since provincial price data are not always available, the provincial derived deflators are moved forward using national price indexes. For the period 1981 to 1985, the constant dollar value of physical change were derived at the total industry level using the relationship in the identity: VPC = IVA + diff(RVB).

International and interprovincial trade

Generaly speaking, deflation of both international and interprovincial trade is performed by province at a disaggregated level by commodity using national price indexes. International trade of merchandise is deflated using International Trade Division deflators. For services, the nationaly built price indexes based on various sources (SEPH, U.S. and CDN CPI's, exchange rate) are used to deflate the current dollar estimates. Interprovincial trade deflators are derived from the national Input-Output tables.

La valeur de la variation matérielle des stocks non agricoles (VMS) en prix constants est calculée par branche d'activité soit, par la différence en prix constants des valeurs comptables déclarées (VCD). En l'absence des indices de prix nécessaires à la déflation par province, les déflateurs provinciaux sont projetés en utilisant les défateurs nationaux. Pour la période 1981 à 1985, les valeurs de la variation matérielle des stocks ont été dérivées au niveau du total des industries tout en utilisant la relation de l'identité: VMS = AVS + diff(VCD).

Commerce international et interprovincial

Vue dans son ensemble, la déflation par province du commerce international et du commerce interprovincial est faite par commodité à un niveau très détaillé avec des indices de prix nationaux. Le commerce international de marchandises est dégonflé à l'aide d'indices de prix provenant de la Division du commerce international. Pour les services, les indices de prix nationaux construits en utilisant plusieurs sources d'information (EERH, IPC du Canada et des É.-U., taux de change) sont utilisées pour dégonfler les estimations en dollars courants. Les dégonfleurs du commerce interprovincial sont dérivés des matrices nationales des entrées-sorties.

Federal Government Revenue and Expenditure

This section presents a brief summary of the methods used to distribute the main components of federal government revenue and expenditure by province and territory, presented in Table 6. Its purpose is to inform users on the interpretation and limitations of the data on the federal government by province and territory.

The provincial accounts, like the national accounts, provide an integrated picture of economic activity and are not intended as a gauge of national or provincial welfare. In its broad outline, the Canadian System of National Accounts adopts the international standard of the United Nations. 10

The central concept in the Provincial Economic Accounts is Gross Domestic Product (GDP, Tables 1 and 2). It denotes the value of the total unduplicated production of goods and services within the geographical boundaries of the provinces and territories. The same accounting conventions are used in both the national and provincial accounts, despite the specific problems outlined in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates". These conventions apply not only to the measurement of domestic production (Tables 1 and 2) but also to all the detailed estimates of Tables 3 to 18. In the provincial accounts, the main aggregates such as GDP at market prices, net domestic income at factor cost and final domestic demand are based on the location where production originates, where wages are paid and where sales are made. However, provincial and territorial estimates of personal income, personal disposable income and personal saving, shown in Table 18, should be calculated using labour income and personal expenditure on consumer goods and services on a national basis, that is according to residence (see the items 'wages, salaries and supplementary labour income' and 'personal expenditure on consumer goods and services' in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates"). This is now the case starting with the year 1981. Prior to 1981, the estimates of labour income and personal expenditure on consumer goods and services in Table 18 are on the same domestic basis as the GDP tables.

Recettes et dépenses de l'administration fédérale

Cette section présente une description sommaire des méthodes utilisées pour répartir les principales composantes des recettes et dépenses de l'administration fédérale par province et territoire montrées au tableau 6. Elle vise à renseigner l'utilisateur sur l'interprétation et les limites des données sur l'administration fédérale par province et territoire.

Les comptes provinciaux, tout comme les comptes nationaux, constituent un ensemble d'information intégré visant à mesurer l'activité économique et non le bien-être provincial ou national. Le système de comptabilité nationale du Canada adopte dans ses grandes lignes celui des Nations Unies. 10

La mesure centrale des comptes économiques provinciaux est celle de la production intérieure brute (PIB, tableaux 1 et 2). Le PIB représente la valeur de la production totale de biens et services, sans double compte, à l'intérieur des limites géographiques des provinces et territoires. Les conventions comptables qui sont utilisées dans les comptes nationaux le sont également dans les comptes provinciaux, en dépit de problèmes particuliers qui sont traités à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants". Ces conventions s'appliquent non seulement au calcul de la production intérieure (tableaux 1 et 2) mais à toutes les estimations détaillées des tableaux 3 à 18. Dans la comptabilité provinciale, les grands agrégats tels que le PIB aux prix du marché, le revenu intérieur net au coût des facteurs et la demande intérieure finale sont mesurés selon le lieu où la production s'effectue, où les salaires sont versés et où les ventes se réalisent. Toutefois, les estimations provinciales et territoriales du revenu personnel, du revenu personnel disponible et de l'éparque personnelle, présentées au tableau 18, devraient être calculées en utilisant le revenu de travail et les dépenses personnelles en biens et services mesurés sur une base nationale, c'est-à-dire selon la résidence (voir les rubriques 'rémunération des salariés' et 'dépenses personnelles en biens et services de consommation' à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants"). C'est maintenant le cas à partir de 1981. Avant 1981, les estimations de la rémunération des salariés et des dépenses personnelles en biens et service de consommation figurant au tableau 18 sont exprimées sur une base intérieure tout comme dans les tableaux du PIB.

^{10.} The first document dealing with the United Nations system of national accounts was published in A System of National Accounts and Supporting Tables, Studies in Methods, Series F, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1953 with subsequent editions Series F, No. 2, Rev. 1, Rev. 2, and Rev. 3. Currently, a new group of experts is working on a redefinition of the UN system that will bring its concepts in line with the 1990s.

^{10.} Le premier document traitant du système de comptabilité nationale des Nations Unies a été publié sous le titre de Système de comptabilité nationale et tableaux connexes, Études méthodologiques, série F, nº 2, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1953, et les éditions subséquentes en tant que série F, nº 2, rév. 1, rév. 2, et rév. 3. Présentement un groupe d'experts est en train de redéfinir le système des Nations Unies en vue d'en rendre les concepts plus adéquats à la réalité des années quatre-vingt-dix.

The federal government revenue and expenditure estimates contained in Table 6 are based on accounting practices similar to those used in the measurement of GDP and personal income. The table shows the federal government net lending by province, or the provincial distribution of the federal deficit on a national accounts basis. This table does not represent a cost-benefit analysis of Confederation which would have to deal with the incidence of taxes and subsidies and the repercussions of the activities of the federal government in each province and territory. The components of revenue and expenditure together with the resulting net lending (surplus or deficit by province)¹¹ are not necessarily indicative of the benefits received or the financial contribution of each province to Confederation.

Numerous studies have tried to provide an analysis of the benefits and costs of Confederation during the last two decades. Most of these studies attempt, in the first instance, to determine the allotment of tax burden between producers and consumers; and secondly, to distribute by province the federal government expenditure in order to reflect the services rendered and the economic effects that ensue. For example, if a tax is imposed in a province at the stage where raw materials are extracted or where goods are manufactured, and the finished products are ultimately consumed in another province, how should the tax burden be allocated? There is no unique answer to this question due to the difficulty of determining the actual tax incidence. Furthermore, the government can adopt rules and regulations within areas of jurisdiction having a redistributive impact. Implicit transfers, such as those created in the past by price legislation relating to petroleum products, do not appear in Table 6 but should be taken into consideration in an exhaustive study. The benefits and costs of Confederation cannot be simply reduced to financial terms, nor can they properly be assessed in a short time frame.

In Table 6 of this publication, the various components of federal revenue are allocated on the basis of the province of residence of the person, establishment or institution making the payments.

Les recettes et dépenses de l'administration fédérale du tableau 6 se fondent sur des conventions comptables semblables à celles utilisées dans le calcul du PIB et du revenu personnel. Ce tableau montre le prêt net de l'administration fédérale par province ou la ventilation provinciale du déficit fédéral sur une base de comptabilité nationale. Il ne présente pas une analyse des coûts et des bénéfices du fédéralisme canadien qui tiendrait compte de l'incidence des impôts et subventions ainsi que des retombées découlant de toutes les activités de l'administration fédérale dans chaque province et territoire. Les composantes des recettes et des dépenses ainsi que le prêt net qui en résulte (surplus ou déficit par province)¹¹ ne sont pas nécessairement représentatifs des bénéfices reçus ou de la contribution financière de chaque province à la confédération.

De nombreuses études ont cherché à présenter une analyse des bénéfices et des coûts du fédéralisme canadien au cours des deux dernières décennies. La majorité de ces études tentent, premièrement, d'estimer la répartition du fardeau des taxes entre les producteurs et les consommateurs; et deuxièmement, de répartir les dépenses de l'administration fédérale afin de refléter les services rendus et les retombées économiques qu'elles entraînent. Par exemple, une taxe est prélevée dans une province au stade de l'extraction de matières brutes ou de la fabrication de biens alors que les produits finis sont consommés dans une autre province; comment doit-on répartir le fardeau de la taxe? Il n'y a pas de réponse unique à cette question étant donné la difficulté de déterminer adéquatement l'incidence des taxes. De plus, le gouvernement peut dans les domaines de sa juridiction adopter des lois et des règlements ayant un effet redistributif. Les transferts implicites, tels que ceux engendrés dans le passé par la réglementation des prix des produits pétroliers, n'apparaissent pas au tableau 6 mais devraient être pris en compte dans une étude exhaustive. Toute mesure des bénéfices et des coûts du régime fédéral ne peut être réduite qu'aux seuls aspects financiers ni être déterminée convenablement en se limitant à une courte période de temps.

Les diverses composantes des recettes fédérales du tableau 6 de cette publication sont allouées selon la province de résidence de la personne, de l'établissement ou de l'institution qui fait les versements. En général, la

^{11.} To derive the deficit or surplus on a National Accounts basis from that on a Public Accounts basis, certain adjustments are required. In the case of revenues, one must add employer and employee contributions to government pension funds, interest receipts on social insurance and government pension funds, interest on loans, advances and investments, remitted profits of government business enterprises, the excess of corporation tax accruals over collections, and royalties. To derive National Accounts expenditures from Public Accounts expenditures, one needs to add government pension fund payments, capital consumption allowances and Canadian Dairy Commission payments; one must also subtract reserves and write-offs, and deficits of government business enterprises. See Catalogue 13-201, Table 58.

^{11.} Pour passer du déficit ou de l'excédent sur la base des comptes publics à celui sur la base des comptes nationaux, on doit effectuer certains ajustements. Dans le cas des revenus, il faut ajouter les cotisations des employeurs et des salariés aux régimes publics de pensions, les intérêts reçus par les caisses d'assurance sociale et les régimes publics de pensions, les intérêts sur les prêts, avances et placements, les bénéfices reversés par les entreprises publiques, l'excédent des impôts dus par les sociétés sur ceux perçus et les redevances. Pour passer des dépenses selon les comptes publics aux dépenses selon les comptes nationaux, il faut ajouter les paiements des régimes publics de pensions, les provisions pour consommation de capital et les paiements de la Commission canadienne du lait; on doit également déduire les réserves et amortissements ainsi que les déficits des entreprises publiques. Voir le tableau 58 de la publication nº 13-201.

Federal expenditures are generally allocated to the province or territory in which the associated consumption of resources occurs. Thus, for example, federal wages and salaries are allocated to the province where the employees work and other expenditure on goods and services is assigned to the province in which the purchased goods and services are consumed.

The following text provides a summary of the methods used to allocate the components of federal revenue and expenditure by province and territory.

Revenue

Direct taxes from persons

This item consists of income taxes, succession duties and estate taxes, employer and employee contributions to public service pensions and employer and employee contributions to unemployment insurance (see Table 11).

Income taxes are allocated on the basis of the taxpayer's province of residence, using information published in **Taxation Statistics**, an annual publication from Revenue Canada, Taxation.

The provincial distribution of the **employer and employee contributions to unemployment insurance and to public service pensions**¹² is based on the province of employment as indicated by employers on the "T-4 Supplementary" forms of Revenue Canada, Taxation.

Succession duties and estate taxes, abolished in 1983, were allocated with the provincial distribution of income taxes.

Two specific points should be mentioned. Firstly, income taxes of diplomats, military and other Canadians working outside the country are shown in the region "Outside Canada". Secondly, revenue and expenditure of the Canada and Quebec Pension Plans and of hospitals are shown separately from the three levels of government (see Tables 9 and 10). The provincial distribution of the contributions to the Canada and Quebec Pension Plans is based on the province of employment of the contributors while operating

distribution provinciale ou territoriale des dépenses fédérales indique le lieu où les ressources sont consommées. Par exemple, les salaires et traitements versés aux fonctionnaires sont alloués selon la province d'emploi et la ventilation provinciale des autres dépenses en biens et services se base sur la province où sont consommés ces biens et services.

Le texte qui suit vise à décrire brièvement les méthodes utilisées pour ventiler les composantes des recettes et dépenses de l'administration par province et territoire.

Recettes

Impôts directs des particuliers

Cette composante comprend les impôts sur le revenu, les droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès, les cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique ainsi qu'à l'assurance-chômage (voir le tableau 11).

Les impôts sur le revenu des particuliers sont répartis selon le lieu de résidence des contribuables à partir de données de la publication annuelle **Statistiques fiscales** de Revenu Canada, Impôt.

La répartition des cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage et aux régimes de pensions de la fonction publique 12 se fonde sur la province d'emploi telle que spécifiée par les employeurs sur les formulaires "T-4 Supplémentaire" de Revenu Canada, Impôt.

Les droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès, abolis en 1983, étaient distribués en utilisant les impôts sur le revenu comme allocateur provincial.

Deux points particuliers doivent être signalés. Premièrement, les impôts directs des diplomates, militaires et autres salariés canadiens travaillant en dehors du pays se retrouvent à la région "Extérieur du Canada". Deuxièmement, les recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada, du Régime des rentes du Québec et des hôpitaux sont montrés séparément des trois paliers de gouvernement (voir les tableaux 9 et 10). La distribution provinciale des contributions au Régime de pensions du Canada et au Régime des rentes du Québec est fonction de la province d'emploi tandis que celle

^{12.} Employee contributions to social insurance and public service pensions are in effect a direct tax on the income of the employee. Employer contributions to such funds are treated in these Accounts as a form of labour compensation paid by employers to employees (supplementary labour income) which is then transferred to the government sector and in effect constitutes a direct tax on the income of the employee.

^{12.} Les cotisations salariales aux caisses d'assurance sociale et aux régimes publics de pensions se ramènent en réalité à un impôt direct sur le revenu du salarié. Les cotisations patronales à ces caisses et à ces régimes sont assimilées aux fins des comptes nationaux à une rémunération du travail versée par les employeurs aux salariés (revenu supplémentaire du travail) qui est ensuite transféré au secteur des administrations et devient en réalité un impôt direct sur le revenu du salarié.

expenditure data from the Canadian Centre for Health Information of Statistics Canada are used to allocate the revenue and expenditure of hospitals.

Direct taxes from corporate and government business enterprises

Direct taxes from corporate and government business enterprises are allocated using the provincial distribution of taxable income by industry, obtained from the Industrial Organization and Finance Division. The allocation methods used to derive provincial estimates of taxable income for multiprovincial companies vary by industry. For example, the arithmetic average of gross revenue and of wages and salaries is used for the manufacturing industry while net premiums are employed for the insurance industry.

Direct taxes from non-residents

These taxes represent amounts withheld on interest, dividends, rental income, royalties and other income payments to non-residents. The provincial distribution is derived from tax-based statistics on dividends paid to non-residents.

Indirect taxes

This item, presented in Table 12, consists of seven major components: customs import duties, excise duties, excise taxes and miscellaneous indirect taxes, the oil export charge, the Petroleum Compensation Fund Levy, the Canadian Ownership Charge and the air transport tax. The specific taxes relating to petroleum products were terminated in 1985. In most cases, the provincial estimates in Table 6 indicate the location where products are taxed, that is, the province where the taxes are collected.

Customs import duties are taxes levied at variable rates according to the product. From 1961 to 1980, the provincial distribution reflects the port of entry of products, through the collections by the revenue centres in each province. These data are taken from the annual report of Revenue Canada, Customs and Excise. Starting in 1981, the provincial distribution reflects the province of consumption of the products.

Excise duties are unit taxes imposed, for example, on tobacco products and spirits. The provincial allocation is also based on the collections made by the revenue centres of Revenue Canada.

Excise taxes and miscellaneous indirect taxes include among others the federal manufacturers' sales tax. This tax is distributed by province using the value of

des recettes et dépenses des hôpitaux se fonde sur les dépenses d'exploitation obtenues du Centre canadien d'information sur la santé de Statistique Canada.

Impôts directs des sociétés et des entreprises publiques

Les impôts directs des sociétés et des entreprises publiques sont répartis en utilisant la distribution provinciale du revenu imposable par branche d'activité, obtenue de la Division de l'organisation et des finances de l'industrie. Les méthodes de répartition utilisées pour calculer les estimations provinciales du revenu imposable des sociétés établies dans plusieurs provinces varient selon la branche d'activité. Par exemple, la moyenne arithmétique du revenu brut et des salaires et traitements est utilisée pour l'industrie manufacturière, alors que les primes nettes le sont pour la branche des assurances.

Impôts directs des non-résidents

Ces impôts représentent les retenues fiscales sur les intérêts, dividendes, loyers, redevances et autres revenus versés aux non-résidents. La distribution provinciale découle de données provenant des statistiques fiscales sur les dividendes versés aux non-résidents.

Impôts indirects

Les impôts indirects, figurant au tableau 12, regroupent sept composantes principales. Il s'agit des droits de douane à l'importation, des droits d'accise, des taxes d'accise et divers impôts indirects, des frais d'exportation du pétrole, des contributions au fonds d'indemnisation pétrolière, du prélèvement de participation canadienne et de la taxe sur le transport aérien. Les impôts spécifiques ayant trait aux produits pétroliers, mentionnés ci-haut, ont été abolis en 1985. Dans la plupart des cas, les estimations provinciales au tableau 6 reflètent le lieu où le produit est taxé, c'est-à-dire la province dans laquelle les impôts sont perçus.

Les droits de douane à l'importation sont des impôts à taux variable selon le type de produit. De 1961 à 1980, la répartition provinciale reflète le point d'entrée des produits, par le biais des impôts perçus dans les centres de revenu de chaque province. Ces données sont tirées du rapport annuel de Revenu Canada, Douanes et Accise. À partir de 1981, la répartition provinciale reflète la province de consommation des produits.

Les **droits d'accise** sont des impôts en valeur unitaire et s'appliquent, entre autres, aux produits du tabac et aux spiritueux. La distribution provinciale est également basée sur les montants perçus par les centres de revenu de Revenu Canada.

Les taxes d'accise et les divers impôts indirects comprennent entre autres la taxe de vente sur les produits manufacturés. La ventilation provinciale de cette taxe est

taxable shipments of each manufactured good, multiplied by the effective tax rate. Starting in 1981, the FST on imports is distributed according to the province of consumption instead of the province of entry for the previous years. The GST, which replaced the FST on January 1,1991, is also included here and obtained by applying the effective GST rate to the pre-tax level of expenditure by province and territory. Effective GST rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the 7% tax. The effect of the introduction of the GST is described more in detail in the section entitled A Special Note on the Goods and Services Tax. Other taxes such as the taxes on gasoline. tobacco products, watches and jewellery are allocated to the province of production. Discontinued in 1985, the tax on natural gas and derived products was paid by the local distributors and was allocated using natural gas consumption by province.

The **oil export charge**, instituted in 1973, was distributed using provincial estimates of exports of heavy crude oil, motor gas, asphalt and other transformed products. The export data were supplied by the National Energy Board.

The **Petroleum Compensation Fund Levy**, established in 1978, was paid by refiners until 1985. The provincial distribution was derived from the crude oil purchases of refineries by province.

The Canadian Ownership Charge, collected from 1981 to 1985, applied to oil and natural gas shipments of refiners and gas distributors. The provincial allocation was based on data pertaining to these shipments.

Finally, the **air transport tax** is allocated by province and territory on the basis of the number of boarding passengers.

Other current transfers from persons

The provincial distribution of these transfers is the same as that of personal income taxes (see Table 13).

Investment income

This item is composed of interest on governmentheld funds, interest on loans and advances, remittances from government business enterprises and royalties (see Table 14).

Interest on government-held funds consists of interest attributable to the various public service superannuation funds. The provincial distribution is the same as that of federal wages and salaries, itself based on the province or territory of employment.

calculée en multipliant la valeur provinciale des livraisons imposables de chaque produit manufacturé par le taux de taxe en vigueur. À partir de 1981, la TVF sur les importations est allouée selon la province de consommation au lieu de la province de dédouanement pour les années antérieures. La TPS, qui a remplacé la TVF le 1er janvier 1991, est répartie en multipliant le taux effectif de TPS aux dépenses hors taxe par province et territoire. Les taux effectifs de TPS sont estimés en fonction du degré auguel chaque bien ou service est assuietti à la taxe de 7%. L'effet de l'introduction de la TPS est décrit plus en détail dans la section intitulée Une note spéciale sur la taxe sur les produits et services. D'autres impôts comme les taxes sur l'essence, les produits du tabac, les montres et bijoux sont alloués selon le lieu de production. Abolie en 1985, la taxe sur le gaz naturel et ses dérivés était payée par les distributeurs locaux et était répartie par province en utilisant la consommation de gaz naturel.

Les frais d'exportation du pétrole, instaurés en 1973, étaient répartis par province en fonction des exportations de mazout lourd, d'essence à moteur, d'asphalte et d'autres produits transformés. Les données sur les exportations provenaient de la Commission nationale de l'énergie.

Les contributions au fonds d'indemnisation pétrolière ont été versées de 1978 à 1985 par les raffineurs. La distribution provinciale s'appuyait sur les achats de pétrole brut des raffineries.

Le prélèvement de participation canadienne, perçu de 1981 à 1985, s'appliquait aux livraisons de pétrole et de gaz naturel des raffineurs et des distributeurs de gaz, données sur lesquelles se fondait la répartition provinciale.

Enfin, la taxe sur le transport aérien est répartie par province et territoire en fonction du nombre d'embarquements de passagers.

Autres transferts courants en provenance des particuliers

La distribution provinciale de ces transferts est la même que celle des impôts sur le revenu des particuliers (voir le tableau 13).

Revenus de placements

Cette rubrique englobe les intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations, les intérêts sur les prêts, avances et placements, les sommes reversées par les entreprises publiques et les redevances (voir le tableau 14).

Les intérêts sur les fonds publics comprennent les intérêts générés par le régime de pensions de la fonction publique fédérale. La distribution provinciale est la même que celle des salaires et traitements de l'administration fédérale, elle même fondée sur la province ou le territoire d'emploi.

Interest on loans and advances consists of interest received by the government on loans to Crown corporations, provincial governments, foreign governments together with interest on federal funds held in chartered banks. The provincial distribution of the interest earned in Canada is based on the location of the usage of the funds. Interest on loans to foreign governments is distributed by province and territory on a per capita basis.

Remittances from government business enterprises are mostly based on operating surplus. In other cases, the allocator attempts to reflect where the production of the enterprise takes place. For example, profits remitted by the Bank of Canada are allocated on the basis of a five-year moving average distribution of the value of marketable bonds and Treasury bills sold, according to the province or territory of original delivery.

Finally, royalties are collected primarily in the Yukon and the Northwest Territories on natural resources and are obtained from administrative data.

Current expenditure

Current expenditure on goods and services

Wages, salaries and supplementary labour income, including military pay and allowances, account for over 50% of current expenditure on goods and services. They are allocated on the basis of the location of the associated employment.

The provincial estimates of **capital consumption allowances** are derived from capital stock estimates by province from the Investment and Capital Stock Division, which in turn are constructed at replacement cost using investment data.

Information from a survey of major federal departments, conducted annually by the National Accounts and Environment Division, is used to distribute the other non-wage current expenditure on goods and services, excluding depreciation. This survey seeks data on the provincial distribution of departmental spending according to where the department consumes the resources.

Transfer payments to persons

Direct information is usually available on the province of residence of the recipient. This is the case for family and youth allowance, pensions - World War I and II, war veteran's allowances, unemployment insurance benefits, old age security payments, scholarships and research grant, adult occupational training payments and payments under the Prairie

Les intérêts sur les prêts, avances et placements englobent les intérêts reçus sur les prêts aux entreprises publiques, aux gouvernements provinciaux et aux gouvernements étrangers, ainsi que les intérêts sur des fonds fédéraux détenus dans les banques à charte. Les intérêts de source canadienne sont distribués selon la province ou le territoire où les fonds sont utilisés. Les intérêts sur les prêts aux gouvernements étrangers sont répartis par province et territoire proportionnellement à leur population.

La distribution provinciale des sommes reversées par les entreprises publiques est principalement fonction de l'excédent d'exploitation. Dans les autres cas, l'allocateur choisi cherche à refléter où a lieu la production de l'entreprise. Par exemple, les bénéfices reversés par la Banque du Canada sont distribués en fonction d'une moyenne mobile de 5 ans de la valeur des obligations négociables et des bons du Trésor, selon la province ou le territoire où ils ont été vendus lors de l'émission d'origine.

Enfin, les **redevances** sont perçues principalement au Yukon et aux Territoires du Nord-Ouest sur les ressources naturelles et sont obtenues de données administratives.

Dépenses courantes

Dépenses courantes en biens et services

La rémunération des salariés, y compris les soldes et indemnités des militaires, représente plus de la moitié des dépenses courantes en biens et services. La répartition provinciale est fondée sur l'emplacement des emplois qui s'y rattachent.

L'allocation provinciale des **provisions pour** consommation de capital est fonction de celle des stocks d'immobilisations, obtenue de la Division de l'investissement et du stock de capital, lesquels sont évalués au coût de remplacement à l'aide de données sur les investissements.

La répartition provinciale des autres dépenses courantes non salariales en biens et services, sans les charges d'amortissement, est basée sur une enquête annuelle menée auprès des principaux ministères du gouvernement fédéral par la Division des comptes nationaux et de l'environnement. L'enquête cherche à établir la répartition provinciale des dépenses des ministères en fonction de l'endroit où ceux-ci consomment les ressources.

Transferts courants aux particuliers

Le lieu de résidence des bénéficiaires des divers programmes est généralement connu. C'est le cas pour les allocations familiales et aux jeunes, les pensions des première et seconde guerres mondiales, les allocations aux anciens combattants, les prestations d'assurance-chômage, les paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse, les bourses d'études et subventions à la

Farm Assistance Act and the Local Initiative Program (see Table 15). Exceptions include pensions to government employees, which are distributed on the basis of federal government wages and salaries by province of employment, and miscellaneous transfers to persons, which are allocated using the overall distribution for all other transfers to persons.

Note that some transfers made under programs such as unemployment insurance as well as scholarships and research grants are paid to recipients residing "Outside Canada".

Transfer payments to business

In most cases, the province of residence of the recipient of **subsidies** is known (see Table 16). In a few cases, allocators are used to reflect where the subsidized activity takes place. For example, data on ton-miles of freight transported per province are used to allocate subsidies paid to railways.

Capital assistance payments are distributed by program using allocators which reflect where the assisted capital formation takes place. For example, payments under the Petroleum Incentive Program were allocated to the province in which the exploration and development activity occurred.

Transfer payments to non-residents

Transfer payments to non-residents are not allocated by province. They are shown in Table 6 in the region "Outside Canada".

Transfer payments to provincial and local governments

Federal transfers to other levels of government, which include payments to provinces as provided under the Federal-Provincial Fiscal Arrangements and the

Post-Secondary Education and Health Contributions Act, are allocated to the recipient province or territory.

Interest on the public debt

Federal interest on the public debt is now allocated by province according to two methods. In the original method, outlined below, most of the interest is allocated where the associated debt instruments were originally sold. The new one, by population, better reflects the consumption of resources funded by the accumulated public debt.

recherche, les allocations de formation professionnelle des adultes et les paiements en vertu de la Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies et des projets d'initiatives locales (voir tableau 15). Les exceptions sont les pensions de la fonction publique, réparties selon la province d'emploi comme les salaires et traitements de l'administration fédérale, et les transferts divers, dont la distribution est celle de la somme de tous les autres transferts aux particuliers.

Veuillez noter que certains transferts effectués en vertu de programmes comme l'assurance-chômage ainsi que des bourses d'études et subventions à la recherche sont versés à des bénéficiaires résidant à l'"Extérieur du Canada".

Transferts courants aux entreprises

La province de résidence des bénéficiaires de subventions est généralement connue (voir le tableau 16). Dans quelques cas, les valeurs de répartition cherchent à refléter où a lieu l'activité subventionnée. Par exemple, les tonnes-milles de marchandises transportées par province servent à répartir les subventions payées aux sociétés des chemins de fer

Les **subventions d'équipement** sont distribuées par programme à l'aide de valeurs de répartition qui reflètent où a lieu la formation de capital faisant l'objet d'une subvention. Ainsi, les paiements en vertu du programme d'encouragement du secteur pétrolier ont été attribués à la province où se sont produits l'exploration et le développement.

Transferts courants aux non-résidents

Les transferts courants aux non-résidents ne sont pas répartis par province. Ils sont montrés dans le tableau 6 à la région "Extérieur du Canada".

Transferts courants aux administrations provinciales et locales

Les transferts aux autres niveaux d'administration, englobant les paiements en vertu des accords fiscaux entre le gouvernement fédéral et les provinces et de la loi sur la contribution fédérale en matière d'éducation postsecondaire et de santé, sont alloués à la province ou au territoire qui en bénéficie.

Service de la dette publique

Le service de la dette publique fédérale est maintenant réparti par province selon deux méthodes. Dans la méthode originale, décrite ci-dessous, le gros de l'intérêt est réparti selon là où les instruments de la dette ont été initialement vendus. La nouvelle, par habitant, reflète mieux la consommation des ressources financées à même l'accumulation du service de la dette.

Under the original method, interest on the federal public debt consists of four components. First, interest paid on Canada Savings Bonds is allocated based on the provincial distribution of the principal as indicated by the original sales of the bonds. Second, interest on government-held funds, consisting of interest paid into superannuation government-managed distributed using federal wages and salaries paid by province. Third, federal interest paid to non-residents is distributed by province and territory on a per capita basis. Finally, federal interest paid to all other recipients including the Bank of Canada is allocated by province using a five-year moving-average distribution of the value of marketable bonds and Treasury bills sold, by province of original delivery.

Capital consumption allowance

As mentioned above, the provincial estimates of capital consumption allowances rely on capital stock estimates, which are constructed at replacement cost.

Investment in fixed capital and inventories

Federal government investment in fixed capital consists primarily of investment in non-residential construction and in machinery and equipment. Data from the Survey of Private and Public Investment are used to derive the provincial distribution. Federal government investment in inventories consists mostly of dairy products held by the Canadian Dairy Commission, and is distributed provincially according to cash receipts of dairy producers.

Selon la méthode originale, les intérêts sur la dette publique sont subdivisés en quatre composantes. La distribution par province des intérêts versés sur les obligations d'épargne du Canada est fonction de la répartition provinciale de la valeur nominale indiquée lors de l'émission originale. Les intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations se composent d'intérêts versés aux régimes publics de pensions et sont répartis comme les salaires et traitements de l'administration fédérale. Les intérêts versés aux non-résidents sont distribués par province et territoire proportionnellement à leur population. Enfin, la ventilation des intérêts versés aux autres créanciers, y compris la Banque du Canada, est fondée sur une movenne mobile de 5 ans de la valeur des obligations négociables et des bons du Trésor, selon la province ou le territoire où ils ont été vendus lors de l'émission d'origine.

Provisions pour consommation de capital

Tel que mentionné plus haut, l'allocation provinciale des provisions pour consommation de capital fait appel aux stocks d'immobilisations, évalués au coût de remplacement.

Investissement en capital fixe et en stocks

L'investissement en capital fixe de l'administration fédérale se compose en majeure partie d'investissement en construction non résidentielle et en machines et matériel. La ventilation provinciale est tirée de l'enquête sur les investissements privés et publics au Canada. Les **stocks** de l'administration fédérale sont surtout constitués de produits laitiers détenus par la Commission canadienne du lait. Leur répartition provinciale est fonction des recettes des producteurs laitiers.

Analytical Table

Tableau Analytique

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series CANADA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	14.9	5.2	8.4	9.6	7.5	5.8	9.1
2		13.1	5.0	9.0	10.0	7.2	4.9	8.9
3		2.3	-4.8	-0.2	2.3	3.1	3.1	3.5
4	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	15.5	6.9	4.8	7.7	7.8	6.7	8.7
5	Labour income per paid hour	12.9	12.3	5.1	5.3	4.6	3.5	5.1
6		1.2	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3
7	Labour force	2.9	0.5	1.7	1.9	2.1	1.9	1.9
R	Total employment	2.9	-3.2	0.6	2.7	3.0	3.0	2.7
9	Personal income	17.8	10.8	5.6	8.5	7.5	6.8	7.9
	Personal disposable income	16.7	10.6	5.0	8.8	7.0	5.2	6.9
11	Corporation profits before taxes	-5.4	-28.7	38.1	23.7	7.9	-8.4	24.7
	Manufacturing shipments	13.6	-1.8	8.3	13.2	8.2	1.9	7.4
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	15.5	5.5	7.2	7.1	9.1	7.5	9.2
14	Volume (at 1986 prices)	4.7	-3.7	2.1	3.4	5.7	4.3	5.1
15	Price (implicit price index)	10.4	9.5	5.1	3.5	3.3	3.1	3.9
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	13.8	7.3	9.9	8.7	9.1	8.4	8.5
17	Volume (at 1986 prices)	2.3	-2.6	3.4	4.6	5.2	4.4	4.4
18	Price (implicit price index)	11.2	10.2	6.3	3.9	3.7	3.8	4.0
19	Retail sales	12.2	3.5	8.9	9.3	11.6	8.1	9.8
20	New motor vehicle sales	-5.8	-22.7	17.4	18.7	19.2	-0.9	1.2
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	16.1	14.3	7.5	5.3	7.2	4.8	5.7
22	Volume (at 1986 prices)	2.5	2.4	1.4	1.2	3.2	1.6	1.7
23	Price (implicit price index)	13.3	11.6	6.0	4.0	4.0	3.2	3.9
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	18.2	-14.5	21.2	4.8	13.0	22.1	28.3
25	Volume (at 1986 prices)	6.6	-16.3	17.0	0.5	9.8	13.3	16.4
26	Price (implicit price index)	10.8	2.2	3.6	4.2	2.9	7.8	10.3
	Business plant and equipment investment							
27	Value (at current prices)	20.2	-5.1	-7.0	3.0	10.0	3.7	10.5
28	Volume (at 1986 prices)	13.0	-11.4	-6.4	1.7	8.7	4.2	9.7
29	Price (implicit price index)	6.4	7.1	-0.5	1.2	1.2	-0.5	0.7

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series NEWFOUNDLAND

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	18.3	10.5	8.2	8.0	4.5	6.7	8.9
2	Gross Domestic Product at factor cost	15.6	11.3	6.6	7.6	4.5	6.8	8.9
3	Total paid hours[1]	1.5	-3,4	-2.5	0.4		3.4	2.3
4	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	20.4	7.8	5.2	5.7	4.1	4.4	9.9
	Labour income per paid hour	18.6	11.5	7.9	5.3	4.1	1.0	7.4
	Population	0.3	_	0.9	0.2	-0.2	-0.5	-0.2
	Labour force	0.9	0.5	1.4	2.3	1.8	0.4	0.4
8	Total employment	_	-2.7	-1.1	0.6	0.6	2.8	2.2
9	Personal income	19.1	12.0	5.6	4.9	7.7	7.2	10.3
	Personal disposable income	19.1	11.9	5.1	4.8	7.4	5.9	10.4
	Corporation profits before taxes	-31.4	-30.9	24.6	22.6	-3.0	-3.1	23.5
	Manufacturing shipments	12.9	4.0	-8.9	1.1	3.4	14.3	18.1
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	13.7	13.9	10.0	7.6	5.2	4.8	3.7
14	Volume (at 1986 prices)	2.1	4.4	4.8	3.4	1.9	2.4	0.5
15	Price (implicit price index)	11.4	9.2	5.0	4.1	3.2	2.4	3.3
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	12.5	10.1	8.9	8.7	7.4	7.1	7.4
17	Volume (at 1986 prices)	0.3	0.4	2.2	4.4	3.1	3.5	4.2
18	Price (implicit price index)	12.1	9.7	6.5	4.3	4.2	3.4	3.1
19	Retail sales	9.4	7.5	12.3	5.2	8.9	6.8	14.6
20	New motor vehicle sales	-19.7	-11.3	16.1	6.9	9.3	4.2	11.0
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	17.6	15.2	12.2	4.1	3.3	2.5	5.7
22	Volume (at 1986 prices)	8.0	3.7	7.3	-0.1	2.1	0.1	2.2
23	Price (implicit price index)	8.9	11.0	4.5	4.2	1.1	2.4	3.4
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	-5.4	-1.6	24.3	-0.5	10.6	7.2	0.4
25	Volume (at 1986 prices)	-12.8	-3.5	18.7	-4.2	6.8	4.1	-3.5
26	Price (implicit price index)	8.5	1.9	4.8	3.8	3.6	3.0	4.1
	Business plant and equipment investment							
27	Value (at current prices)	32.8	29.1	5.3	9.3	2.8	-4.0	-10.9
28	Volume (at 1986 prices)	27.3	19.4	5.4	5.8	-0.2	-4.4	-14.1
29	Price (implicit price index)	4.2	8.2	-0.1	3.3	3.0	0.5	3.7

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies CANADA

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Produit intérieur brut aux prix du marché	5.2	3.4	2.0	0.8	2.9	7.4	9.8
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	5.2	3.2	1.5	0.3	3.2	6.8	9.4
3	Total des heures rémunérées[1]	2.1	0.6	-1.2	-3.3	-0.3	2.3	3.5
J.	Rémunération des salariés[2]	3.1	2.5	2.4	2.6	5.2	7.9	9.7
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	0.9	1.9	3.6	6.1	5.5	5.5	6.0
6	Population	1.1	1.4	1.5	1.2	1.5	1.8	1.3
7	Population active	1.2	1.2	0.5	0.6	1.3	1.8	2.0
8	Emploi total	2.1	1.3	-0.6	-1.9	0.6	2.1	3.2
9	Revenu personnel	2.3	2.3	2.4	2.9	6.8	8.7	9.7
10	Revenu personnel disponible	2.0	2.5	2.3	2.9	4.6	9.6	9.1
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	41.4	20.3	-1.9	-24.8	-25.4	-7.1	14.3
12	Livraisons des fabricants	12.6	8.2	2.1	-6.2	-3.2	3.8	9.4
	Demande intérieur finale							
		3.4	2.3	1.7	2.0	4.1	8.7	9.5
13	Valeur (aux prix courants)	2.7	1.0	0.4	-0.8	0.4	4.1	5.6
14	Volume (aux prix de 1986)	0.7	1.3	1.3	2.8	3.6	4.1	3.7
15	Prix (indice implicite de prix)	0.7	1.3	1.3	2.0	3.0	4.5	3.7
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	3.9	3.4	2.6	3.2	5.4	8.3	8.4
17	Volume (aux prix de 1986)	3.1	1.6	1.3	-1.5	1.0	3.4	4.5
18	Prix (indice implicite de prix)	0.8	1.7	1.3	4.7	4.3	4.7	3.8
19	Ventes au détail	6.9	4.8	2.1	-5.9	1.7	4.2	7.6
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	5.6	-2.8	-4.7	-2.3	-11.2	-5.2	2.1
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-1.2	2.3	3.7	6.9	8.9	8.4	8.2
22	Volume (aux prix de 1986)	-2.1	0.5	1.2	2.8	3.2	4.0	4.1
23	Prix (indice implicite de prix)	0.9	1.7	2.4	4.0	5.5	4.3	3.8
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	6.5	-1.9	9.8	-9.6	-10.4	12.0	11.0
25	Volume (aux prix de 1986)	2.9	-4.4	7.9	-12.5	-9.7	4.8	2.8
26	Prix (indice implicite de prix)	3.6	2.7	1.8	3.4	-0.8	6.9	7.9
20	The filtules implicite de print	0.0	2.7	1.0	0.4	-0.0	0.5	7.0
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	8.7	-1.1	-10.6	-5.3	-1.1	8.6	17.0
28	Volume (aux prix de 1986)	7.7	0.7	-7.5	1.1	-2.4	6.2	15.8
29	Prix (indice implicite de prix)	0.9	-1.8	-3.3	-6.4	1.3	2.3	1.0

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies **TERRE-NEUVE**

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	3.7	2.1	0.3	4.0	3.7	4.4	7.2
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	3.6	2.7	-0.2	1.0	3.8	3.7	7.4
3	Total des heures rémunérées[1]	-0.2	-2.3	-4.8	-4.3	0.2	3.7	7.1
4	Rémunération des salariés[2]	2.9	0.9	-0.7	3.0	5.0	7.2	9.4
5 6	Rémunération des salariés par heure rémunérée	3.1	3.3	4.3	7.7	4.9	3.4	2.1
6	Population	-0.3	-	0.7	0.2	0.3	0.2	-0.2
7	Population active	1.2	-0.4	-2.0	_	1.6	3.0	3.5
8	Emploi total	1.0	-0.5	-4.4	-1.5		4.0	5.3
9	Revenu personnel	0.9	1.3	2.1	4.3	8.1	7.4	8.9
10	Revenu personnel disponible	0.5	1.2	2.0	3.9	5.9	7.9	8.7
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	38.5	11.7	-15.6	-25.1	-25.8	2.5	9.3
12	Livraisons des fabricants	1.0	-1.4	-11.7	-6.5	-6.6	-4.2	4.6
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	3.4	4.0	1.3	3.2	2.3	7.1	8.8
14	Volume (aux prix de 1986)	2.0	2.6	0.4	0.1	-1.4	3.0	5.7
15	Prix (indice implicite de prix)	1.3	1.3	0.8	3.1	-3.7	3.9	3.0
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	2.6	2.3	1.4	3.0	3.4	6.5	7.7
17	Volume (aux prix de 1986)	1.8	0.6	0.5	-1.6	-0.3	2.2	4.7
18	Prix (indice implicite de prix)	0.8	1.7	0.8	4.6	3.7	4.1	2.9
19	Ventes au détail	3.2	-0.9	-1.0	-3.8	5.1	5.9	12.0
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	3.5	0.7	-4.8	-8.2	-17.3	-5.2	3.9
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-3.9	0.8	2.1	2.6	6.6	10.9	11.2
22	Volume (aux prix de 1986)	-4.8	-1.0	0.9	-0.5	1.7	5.4	6.0
23	Prix (indice implicite de prix)	1.0	1.8	1.1	3.1	4.8	5.3	4.9
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	1.1	4.4	-9.7	-10.0	-2.1	15.4	28.0
25	Volume (aux prix de 1986)	-3.5	3.9	-11.7	-15.3	-3.8	10.9	24.2
26	Prix (indice implicite de prix)	4.8	0.5	2.3	6.3	1.8	4.0	3.1
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	20.5	20.7	3.1	23.2	-8.3	-4.2	1.8
28	Volume (aux prix de 1986)	15.6	18.5	2.9	27.3	-8.3	-4.2 -5.6	0.7
29	Prix (indice implicite de prix)	4.2	1.9	0.2	-3.2	-10.4	-5.6 1.4	1.1

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active. [2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series PRINCE EDWARD ISLAND

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	17.3	9.2	14.0	6.0	7.3	11.6	9.3
2		14.8	9.8	13.9	5.8	9.1	12.3	8.3
3		-1.2	-3.2	7.3	2.3	2.1	1.7	2.9
	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	11.4	10.3	7.0	11.4	7.5	6.9	8.3
	Labour income per paid hour	12.7	13.9	-0.3	9.0	5.3	5.0	5.3
6		_	_	1.6	0.8	0.8	0.8	_
7	Labour force	-	-1.9	5.7	1.8	3.5	1.7	1.7
8		_	-4.2	6.5	2.0	2.0	2.0	1.9
9		14.6	13.6	10.1	5.8	5.7	12.6	6.7
10		15.4	13.4	9.8	4.6	4.7	11.9	5.3
11		28.4	-20.0	28.9	20.4	8.5	-1.6	23.0
	Manufacturing shipments	5.1	3.3	12.2	1.4	2.8	9.4	11.7
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	3.2	8.8	11.5	11.5	6.2	6.6	6.9
14		-1.5	-1.4	7.0	7.2	2.2	5.9	3.2
15	Price (implicit price index)	4.8	10.3	4.1	4.0	4.0	0.7	3.7
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16		4.6	7.2	11.8	11.1	4.9	7.6	7.8
17		-1.7	-2.5	6.4	6.5	1.4	7.8	3.5
18		6.4	10.0	5.1	4.3	3.5	-0.2	4.1
19		8.8	2.5	14.7	10.4	5.0	5.4	11.0
20	New motor vehicle sales	-13.7	-19.2	41.5	18.7	-1.1	-5.2	1.5
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	15.5	12.1	10.3	11.5	7.0	1.3	5.3
22		5.4	-0.2	6.0	6.4	1.8	-2.3	1.8
23	Price (implicit price index)	9.5	12.4	4.0	4.8	5.0	3.7	3.4
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	-22.8	9.1	43.8	20.3	18.1	24.5	0.8
25	Volume (at 1986 prices)	-26.4	5.7	37.5	15.6	14.6	19.6	-3.3
26	Price (implicit price index)	4.8	3.3	4.6	4.1	3.0	4.1	4.2
	Business plant and equipment investment						*	
27	Value (at current prices)	-16.8	13.5	11.9	-5.3	2.8	11.8	18.7
28	Volume (at 1986 prices)	-11.2	5.3	14.0	-7.0	2.8	12.8	16.3
29	Price (implicit price index)	-6.3	7.8	-1.9	1.8	arte	-0.9	2.1

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series NOVA SCOTIA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	22.8	15.9	16.0	8.6	8.2	8.5	7.4
2	Gross Domestic Product at factor cost	18.0	10.5	14.0	7.6	7.8	8.0	7.0
3	Total paid hours[1]	0.9	-4.0	0.5	6.2	-0.7	2.2	3.0
4	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	18.8	8.6	7.2	10.7	8.0	5.7	7.5
	Labour income per paid hour	17.7	13.2	6.7	4.3	8.8	3.4	4.4
6	Population	0.1	0.7	1.0	1.0	0.9	0.5	0.4
7	Labour force	0.6	0.8	2.7	4.8	0.3	2.3	1.2
8	Total employment	-	-2.4	2.8	4.6	-	2.6	2.0
9	Personal income	20.8	11.2	8.6	9.5	9.5	5.4	7.9
10	Personal disposable income	21.6	11.2	7.3	9.5	8.9	3.7	7.2
	Corporation profits before taxes	17.9	-23.7	39.7	20.7	0.5	16.3	15.6
	Manufacturing shipments .	10.7	-6.0	8.5	17.8	1.6	-0.4	2.6
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	15.3	10.9	12.1	7.8	8.0	4.7	4.8
14	Volume (at 1986 prices)	4.3	0.9	5.8	3.3	4.3	2.1	1.7
15	Price (implicit price index)	10.6	9.9	6.0	4.3	3.6	2.5	3.1
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	13.1	7.8	12.3	11.0	9.2	6.9	6.9
17	Volume (at 1986 prices)	1.4	-2.0	5.3	6.5	4.6	4.0	3.3
18	Price (implicit price index)	11.6	10.0	6.7	4.3	4.4	2.8	3.6
19	Retail sales	9.3	7.0	14.6	14.8	13.2	4.8	9.0
20	New motor vehicle sales	-11.5	-12.5	24.1	19.5	9.8	-2.1	0.2
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	13.7	11.4	6.1	10.0	10.1	1.7	2.6
22	Volume (at 1986 prices)	3.4	-0.7	-1.1	3.9	7.4	-2.0	-0.2
23	Price (implicit price index)	10.0	12.2	7.2	5.9	2.4	3.8	2.8
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	8.3	4.4	33.4	7.9	25.1	9.1	7.6
25	Volume (at 1986 prices)	1.3	_	25.4	3.4	21.1	6.4	3.9
26	Price (implicit price index)	7.0	4.4	6.5	4.3	3.3	2.6	3.6
	Business plant and equipment investment							
27	Value (at current prices)	26.9	32.9	22.2	-14.4	-2.4	-10.3	3.7
28	Volume (at 1986 prices)	9.4	23.9	21.9	-15.6	-3.4	-9.7	2.6
29	Price (implicit price index)	16.0	7.2	0.3	1.3	1.0	-0.6	1.0

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

r		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Produit intérieur brut aux prix du marché	3.3	7.0	1.3	7.8	4.6	3.8	8.3
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	2.9	6.2	1.0	5.0	5.2	3.7	8.2
3	Total des heures rémunérées[1]	3.1	1.3	1.1	-5.8	3.4	1.4	3.2
	Rémunération des salariés[2]	2.6	2.7	1.2	3.2	7.1	8.0	11.1
	Rémunération des salariés par heure rémunérée	-0.5	1.3	-	9.6	3.7	6.5	7.7
	Population	0.8	0.8	0.8	_	-	0.8	0.8
6	Population active	3.0	-	3.1	-1.5	1.6	1.6	3.3
	Emploi total	3.7	_	1.9	-3.6	_	1.9	1.9
è	Revenu personnel	0.5	4.2	2.9	4.3	7.3	5.3	10.7
10	Revenu personnel disponible	0.2	5.3	2.5	4.1	5.4	5.2	10.2
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	20.9	16.8	4.0	-4.5	-20.0	8.6	-1.9
12	Livraisons des fabricants	23.6	11.0	16.5	8.6	-5.0	6.6	7.7
110		20.0	,		0.0	0.0	0.0	* . *
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	4.0	2.5	-0.1	4.6	4.7	5.3	11.0
14	Volume (aux prix de 1986)	3.4	1.5	-1.4	1.4	0.5	1.6	7.5
15	Prix (indice implicite de prix)	0.7	0.9	1.3	3.2	4.2	3.6	3.2
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	2.8	2.5	2.4	3.1	7.2	5.2	7.2
17	Volume (aux prix de 1986)	1.7	1.0	2.3	-2.5	2.8	1.1	4.4
18	Prix (indice implicite de prix)	1.0	1.5	0.1	5.8	4.2	4.0	2.8
19	Ventes au détail	3.1	6.0	5.1	-7.2	3.8		
20	Ventes au detail Ventes de véhicules automobiles neufs	7.1	5.5	2.9	-7.2		3.7	10.3
20	ventes de venicules automobiles neuls	7.1	5.5	2.9	-10.2	-5.8	-14.0	3.0
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-3.7	1.3	3.0	1.2	5.8	6.5	13.4
22	Volume (aux prix de 1986)	-4.5	0.2	-0.2	-2.6	0.3	2.5	8.8
23	Prix (indice implicite de prix)	0.8	1.1	3.2	3.9	5.4	3.9	4.3
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	5.1	8.8	-9.4	6.2	-6.5	-3.5	17.1
25	Volume (aux prix de 1986)	_	7.5	-10.9	2.6	-8.7	-4.5	12.7
26	Prix (indice implicite de prix)	5.1	1.2	1.6	3.5	2.5	1.0	3.9
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	68.9	22.1	-37.0	21.1		14.5	10.7
28	Volume (aux prix de 1986)	58.3	24.7	-37.0	33.3	0.6		13.7
29	Prix (indice implicite de prix)	6.7	-2.1	-34.7	-9.1	0.6	10.7	11.2
20	r na (maide implicite de pria)	0.7	-2.1	-3.4	-9.1	-0.6	3.4	2.3

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies **NOUVELLE-ÉCOSSE**

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	2.3	1,1	2.3	3.6	4.0	6.4	6.7
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	1.5	1.3	2.1	2.5	4.2	6.2	5.8
3	Total des heures rémunérées[1]	4.2	-3.6	-2.1	-3.4	0.5	1.5	5.7
4 5	Rémunération des salariés[2]	2.0	1.6	2.2	2.8	5.5	6.6	6.9
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	-2.1	5.4	4.4	6.5	5.0	5.0	1.2
6 7 8 9	Population	0.6	0.6	0.8	0.5	0.7	0.8	0.4
7	Population active	1.6	0.9	-1.6	-0.5	2.3	1.4	2.2
8	Emploi total	3.3	-0.8	-2.9	-2.1	1.6	1.9	4.7
9	Revenu personnel	1.3	2.0	2.3	3.5	7.0	7.1	7.0
10	Revenu personnel disponible	1.0	3.1	2.3	2.9	4.0	8.2	6.8
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	28.2	14.8	-3.6	-20.6	-29.7	-2.5	-1.3
12	Livraisons des fabricants	8.5	-2.1	-2.4	3.0	-1.2	8.4	0.7
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	1.1	1.9	0.5	1.1	4.9	7.0	8.2
14	Volume (aux prix de 1986)	-0.2	1.6	-0.6	-1.8	0.5	3.0	4.9
15	Prix (indice implicite de prix)	1.2	0.3	1.0	3.0	4.3	3.9	3.1
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	3.3	1.9	1.9	2.6	5.4	6.7	6.5
17	Volume (aux prix de 1986)	1.9	1.0	1.6	-2.5	0.9	2.1	2.8
18	Prix (indice implicite de prix)	1.4	0.9	0.3	5.2	4.4	4.6	3.6
19	Ventes au détail	2.6	4.3	4.4	-5.9	0.1	2.9	7.9
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	2.1	0.8	1.1	-13.6	-13.2	-12.1	1.3
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-2.2	2.2	3.7	2.9	7.2	6.3	8.9
22	Volume (aux prix de 1986)	-3.3	1.5	2.1	0.2	1.0	1.5	5.3
23	Prix (indice implicite de prix)	1.2	0.6	1.5	2.7	6.2	4.6	3.4
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	7.9	5.2	6.7	-12.8	13.9	-5.4	0.7
25	Volume (aux prix de 1986)	3.2	2.1	6.3	-15.4	12.4		-2.7
26	Prix (indice implicite de prix)	4.6	3.1	0.4	3.1	1.5	-7.5 2.3	-5.4 2.8
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	-0.2	-4.5	-21.8	-2.1	4.4	147	00.7
28	Volume (aux prix de 1986)	2.4	1.7	-21.4	5.8	-4.4	14.7	23.7
29	Prix (indice implicite de prix)	-2.6	-6.1	-0.5	-7.6	-5.8 1.5	12.9 1.6	23.7 0.1

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series NEW BRUNSWICK

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_	One Deposite Descript at market prices	23.1	10.6	13.7	13.8	6.7	10.7	9.0
1	Gross Domestic Product at market prices	14.5	7.7	7.7	14.0	6.1	9.2	8.8
-	Gross Domestic Product at factor cost	1.2	-5.3	-	1.6	3.7	2.0	4.4
3	Total paid hours[1]	19.3	7.5	7.1	7.0	5.8	6.9	8.1
4	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	17.9	13.5	7.1	5.3	2.0	4.8	3.5
5	Labour income per paid hour	-	0.3	1.1	0.7	0.4	0.3	0.4
6	Population	1.7	-1.4	2.8	0.7	4.0	1.9	2.2
- 7	Labour force	1.6	-3.8	1.6	0.4	3.9	3.0	3.3
8	Total employment	20.1	12.6	7.9	7.9	6.5	8.4	7.5
9	Personal income	19.5	12.6	7.8	7.6	6.1	6.9	6.7
10	Personal disposable income	1.1	-36.8	28.8	23.9	4.4	25.7	42.5
11	Corporation profits before taxes	7.8	-13.5	5.8	6.8	6.2	22.9	15.2
12	Manufacturing shipments	7.0	-10.0	5.0	0.0	V-E	LL.U	
	Final domestic demand	9.4	11.1	5.7	8.5	9.1	5.9	5.9
13	Value (at current prices)		1.5	5.7	4.0	5.1	3.6	2.9
14	Volume (at 1986 prices)	-0.2	9.5	5.7	4.4	3.7	2.2	3.0
15	Price (implicit price index)	9.7	9.5	5.7	4.4	3.7	2.2	3.0
	Personal expenditure on consumer goods and services			40.0	9.5	7.7	8.4	6.7
16	Value (at current prices)	10.3	7.7	. 12.0		3.4	5.2	3.5
17	Volume (at 1986 prices)	-0.1	-1.2	5.4	5.0			3.1
18	Price (implicit price index)	10.5	8.9	6.3	4.3	4.2	3.1	8.9
19	Retail sales	9.4	5.8	11.1	7.6	8.4	9.8	0.3
20	New motor vehicle sales	-16.9	-18.3	34.4	17.1	8.2	-2.4	0.3
	Government expenditure on consumer goods and services						4.7	
21	Value (at current prices)	13.7	18.8	4.8	6.8	9.2	1.7	6.3
22	Volume (at 1986 prices)	4.5	4.4	-2.5	0.8	5.3	0.3	3.1
23	Price (implicit price index)	8.9	13.7	7.4	5.9	3.7	1.4	3.1
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	-3.4	3.2	48.6	-0.6	20.2	25.5	-7.2
25	Volume (at 1986 prices)	-11.5	0.3	42.0	-7.0	13.8	20.5	-10.6
26	Price (implicit price index)	9.1	3.0	4.6	6.9	5.6	4.2	3.9
	Business plant and equipment investment						,	
27	Value (at current prices)	6.5	10.8	-27.6	9.6	15.4	-8.4	3.3
28	Volume (at 1986 prices)	-1.4	3.1	-28.0	8.4	12.5	-5.7	1.7
29	Price (implicit price index)	8.0	7.5	0.6	1.1	2.6	-2.8	1.5

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series QUEBEC

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	10.7	5.6	7.8	10.1	7.2	8.5	10.2
2	Gross Domestic Product at fractor cost	9.3	3.5	7.9	10.6	7.0	7.2	9.7
3	Total paid hours[1]	0.7	-7.6	1.5	2.7	3.2	2.3	4.1
	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	11.6	4.1	4.1	8.7	6.8	6.4	9.7
-	Labour income per paid hour	10.9	12.7	2.6	5.8	3.5	4.0	5.4
6	Population	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.7	1.1
7	Labour force	1.4	-1.4	1.8	1.9	2.1	1.3	2.1
8	Total employment	0.8	-5.2	1.7	3.3	3.2	2.4	2.9
9	Personal income	13.3	9.2	5.0	9.7	7.1	6.6	8.1
	Personal disposable income	11.8	9.3	4.9	10.0	6.4	5.1	7.2
	Corporation profits before taxes	-15.9	-36.9	47.8	25.3	9.0	6.5	26.9
	Manufacturing shipments	12.7	-3.0	6.8	9.6	6.5	0.4	9.0
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	11.3	5.6	8.6	9.3	9.1	8.3	9.4
14	Volume (at 1986 prices)	0.1	-3.9	3.8	5.3	5.3	4.8	5.1
15		11.2	9.8	4.8	3.7	3.8	3.3	4.1
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	12.1	6.8	10.2	9.3	9.4	8.9	8.2
17		0.3	-3.6	3.8	5.4	5.2	4.0	3.9
18		11.7	10.9	6.1	3.7	3.9	4.8	4.2
19	Retail sales	8.5	3.7	9.7	12.4	9.6	8.8	12.3
20	New motor vehicle sales	-9.1	-21.8	28.5	25.1	14.3	-3.8	4.5
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	12.9	12.0	4.8	5.4	6.4	4.6	3.3
22	Volume (at 1986 prices)	0.5	1.5	0.7	0.8	2.3	2.5	-0.9
23	Price (implicit price index)	12.3	10.3	4.2	4.5	3.9	2.0	4.3
	Business residential construction investment							
24		13.0	-11.2	38.9	16.2	10.8	26.2	30.2
25		2.1	-15.3	32.1	9.2	6.8	19.1	20.1
26	Price (implicit price index)	10.7	4.8	5.2	6.3	3.7	5.9	8.4
	Business plant and equipment investment							
27		7.6	-3.9	-5.3	12.2	8.6	8.2	17.6
28		0.2	-9.4	-4.3	9.9	8.0	9.1	17.2
29	Price (implicit price index)	7.3	6.1	-1.0	2.0	0.6	-0.9	0.3

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.
[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies NOUVEAU-BRUNSWICK

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	2.4	5.0	3.5	3.2	0.3	5.8	8.2
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	3.0	3.7	2.8	2.3	0.4	5.4	7.8
2 3	Total des heures rémunérées[1]	0.6	_	2.0	-1.3	-0.1	2.1	3.4
4	Rémunération des salariés[2]	1.1	2.7	3.4	2.9	5.3	8.5	8.5
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	0.5	2.7	1.3	4.3	5.4	6.2	5.0
6	Population	0.4	0.4	0.5	0.8	0.7	0.7	0.3
6	Population active	0.6	0.6	2.1	-0.9	1.5	2.1	1.8
8	Emploi total	0.7	1.0	1.7	-1.7	2.0	1.7	3.2
9	Revenu personnel	-0.1	2.8	3.2	3.8	6.4	7.0	8.1
10	Revenu personnel disponible	-0.7	3.6	3.0	3.5	3.8	8.0	7.7
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	44.0	12.6	23.0	-37.3	-32.4	-7.6	4.5
12	Livraisons des fabricants	9.4	14.2	5.5	-6.8	-0.2	4.5	-0.1
12	LIVIDISONS des rabricants	3.4	17.5	5.5	-0.0	-0.2	4.5	-0.1
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	0.4	1.5	1.4	4.1	4.3	9.3	8.8
14	Volume (aux prix de 1986)	-0.6	-0.2	1.0	0.8	0.9	4.8	5.6
15	Prix (indice implicite de prix)	1.0	1.7	0.4	3.3	3.3	4.2	3.0
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	2.3	3.3	1.4	5.3	6.4	6.7	7.0
17	Volume (aux prix de 1986)	1.4	2.0	0.8	0.2	2.4	2.2	3.6
18	Prix (indice implicite de prix)	1.0	1.4	0.7	5.1	3.9	4.4	3.2
19	Ventes au détail	0.3	4.2	3.7	-3.8	3.4	4.6	8.7
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	-1.4	1.1	-3.6	-3.0	-12.5	-3.7	5.1
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-4.3	2.8	4.6	6.0	8.0	9.5	8.5
22	Volume (aux prix de 1986)	-5.1	1.4	2.7	1.8	4.0	4.1	4.7
23	Prix (indice implicite de prix)	0.8	1.5	1.9	4.1	3.9	5.1	3.7
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	4.4	2.1	13.2	-3.2	-12.4	3.1	9.2
25	Volume (aux prix de 1986)	1.0	-1.0	10.5	-7.4	-12.6	0.3	5.1
26	Prix (indice implicite de prix)	3.4	3.0	2.5	4.6	0.2	2.9	3.8
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	2.1	-13.1	-10.6	-3.4	-7.9	28.3	20.0
28	Volume (aux prix de 1986)	0.7	-13.1	-4.1	3.7	-8.6	24.5	32.9
29	Prix (indice implicite de prix)	1.4	0.2	-4.1 -6.8	-6.9	-8.6 0.9	3.0	32.0
25	r nx (indice implicite de prix)	1.40	0.2	-0.0	-0.9	0.9	3.0	0.7

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies **QUÉBEC**

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	3.9	2.6	1.1	1.2	3.1	5.6	9.6
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	4.4	3.0	0.6	0.5	3.3	5.6	9.7
3	Total des heures rémunérées[1]	2.7	-0.2	-1.0	-4.1	_	1.2	3.6
4	Rémunération des salariés[2]	2.3	2.1	2.9	1.8	5.3	5.9	8.3
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	-0.4	2.3	3.9	6.2	5.3	4.6	4.5
6	Population	0.7	1.0	1.0	0.9	1.1	1.3	0.8
7	Population active	1.4	0.8	-0.1	-0.3	1.4	1.0	1.8
8	Emploi total	2.5	0.4	-1.0	-2.3	0.5	1.1	2.9
9	Revenu personnel	1.6	2.0	2.6	2.7	7.7	7.6	8.2
10	Revenu personnel disponible	1.1	2.1	2.6	2.4	5.8	9.2	7.4
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	44.6	28.9	-11.6	-24.8	-27.5	-5.4	25.2
12	Livraisons des fabricants	11.7	7.7	-1.1	-5.4	-1.7	2.5	10.7
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	2.7	1.9	1.5	1.7	4.2	7.3	7.8
14	Volume (aux prix de 1986)	2.6	0.7	0.3	-1.2	0.3	3.4	4.2
15	Prix (indice implicite de prix)	0.1	1.2	1.3	2.9	- 3.8	3.8	3.5
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	2.9	2.7	2.3	3.5	4.4	7.1	7.3
17	Volume (aux prix de 1986)	3.2	1.5	1.2	-1.5	0.2	2.5	3.5
18	Prix (indice implicite de prix)	-0.3	1.2	1.1	5.1	4.2	4.4	3.6
19	Ventes au détail	6.6	4.9	0.5	-5.7	0.8	1.3	7.2
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	3.1	-7.1	-2.8	0.2	-11.5	-6.7	0.2
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-0.2	2.2	3.3	6.6	8.1	6.5	7.8
22	Volume (aux prix de 1986)	-0.7		1.2	2.7	2.0	2.4	3.9
23	Prix (indice implicite de prix)	0.5	2.2	2.0	3.7	6.0	4.0	3.7
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	11.2	-3.1	4.6	-11.9	-2.6	-3.6	4.1
25	Volume (aux prix de 1986)	7.8	-7.2	1.7	-15.7	-2.3	-7.7	-2.6
26	Prix (indice implicite de prix)	3.2	4.4	2.9	4.5	-0.3	4.5	6.8
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	3.9	-4.1	-7.4	-7.4	0.3	17.1	12.9
28	Volume (aux prix de 1986)	4.1	-3.2	-4.9	0.7	-1.2	15.2	12.3
29	Prix (indice implicite de prix)	-0.2	-1.0	-2.6	-8.1	1.6	1.6	0.6

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

^[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series ONTARIO

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	13.0	4.9	11.4	12.3	8.7	10.3	10.7
2	Gross Domestic Product at factor cost	11.6	5.0	12.1	12.3	8.5	9.7	10.6
3	Total paid hours[1]	2.5	-3.5	0.5	3.7	3.6	4.3	4.3
	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	11.2	8.1	7.1	10.4	10.3	9.1	10.8
- 6	Labour income per paid hour	8.5	12.1	6.6	6.4	6.5	4.6	6.2
6	Population	0.8	1.3	1.4	1.5	1.4	1.5	2.2
7	Labour force	2.9	1.3	1.6	2.3	2.6	2.5	2.7
8	Total employment	3.2	-2.1	0.8	3.9	3.7	3.6	3.7
9	Personal income	14.3	12.0	7.9	10.6	8.4	8.3	9.9
10	Personal disposable income	12.7	11.8	7.1	10.5	7.5	6.3	8.8
		0.3	-34.6	53.9	27.3	8.0	7.8	19.6
11	Corporation profits before taxes Manufacturing shipments	14.3	-	10.4	17.4	8.5	3.6	5.0
	•							
	Final domestic demand	40.0					44.0	44.0
13	Value (at current prices)	15.2	6.3	9.8	9.5	11.1	11.0	11.6
14	Volume (at 1986 prices)	4.4	-2.9	4.1	5.5	7.2	7.1	6.7
15	Price (implicit price index)	10.4	9.4	5.5	3.7	3.7	3.6	4.6
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	13.2	7.6	11.5	10.1	10.0	9.8	9.8
17	Volume (at 1986 prices)	2.2	-2.1	4.5	5.3	5.9	5.5	5.4
18	Price (implicit price index)	10.7	9.8	6.8	4.5	3.9	4.1	4.1
19	Retail sales	13.7	5.4	11.1	10.3	13.0	9.0	10.5
20	New motor vehicle sales	-0.3	-19.9	21.8	21.6	23.4	-0.8	1.8
	Government expenditure on consumer goods and services							
04	Value (at current prices)	15.9	14.4	7.5	6.9	9.5	4.8	8.2
21	Volume (at 1986 prices)	1.7	2.7	0.7	2.5	4.2	0.2	3.6
23	Price (implicit price index)	14.0	11.4	6.7	4.2	5.1	4.6	4.5
20								
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	24.0	-10.1	31.3	10.5	16.6	29.2	32.0
25	Volume (at 1986 prices)	9.4	-13.9	25.1	7.4	11.7	15.4	14.5
26	Price (implicit price index)	13.5	4.3	4.9	2.9	4.4	12.0	15.3
	Business plant and equipment investment						,	
27	Value (at current prices)	20.1	-5.7	-1.3	9.3	17.5	21.1	13.2
28	Volume (at 1986 prices)	15.1	-11.4	0.3	9.7	16.3	21.0	12.0
29	Price (implicit price index)	4.3	6.4	-1.5	-0.4	1.0	0.1	1.1

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series MANITOBA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	17.0	5.0	7.4	11.0	8.4	4.7	6.3
2	Gross Domestic Product at factor cost	14.8	5.3	7.6	11.5	8.1	5.1	6.4
3	Total paid hours[1]	1.7	-3.3	1.4	2.1	-0.6	2.9	1.8
4	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	13.4	8.8	6.4	8.1	6.1	6.4	5.8
	Labour income per paid hour	11.5	12.5	5.0	5.8	6.8	3.4	4.0
		0.1	1.1	1.3	1.0	1.0	0.8	0.6
	Labour force	1.6	1.0	2.6	1.5	1.3	1.9	0.6
8	Total employment	1.1	-1.7	1.3	2.8	1.7	2.4	1.0
9		21.2	11.7	3.3	13.0	7.2	4.9	6.7
10	Personal disposable income	20.9	11.4	2.1	14.4	7.0	3.0	6.3
	Corporation profits before taxes	3.1	-33.4	26.4	20.2	17.6	3.7	14.1
	Manufacturing shipments	14.0	-2.3	0.1	3.8	10.1	2.0	10.0
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	14.7	6.3	10.0	10.4	9.1	7.9	4.2
14	Volume (at 1986 prices)	3.6	-2.4	3.2	7.1	5.9	4.3	0.4
15	Price (implicit price index)	10.7	8.9	6.4	3.1	3.2	3.4	3.7
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	13.6	8.6	9.1	10.7	8.3	7.1	6.1
17	Volume (at 1986 prices)	2.1	0.1	1.9	7.0	4.3	2.3	1.9
18	Price (implicit price index)	11.3	8.5	7.1	3.4	3.9	4.6	4.1
19	Retail sales	13.1	7.1	7.1	10.0	15.3	4.7	6.1
20	New motor vehicle sales	-13.1	-15.4	9.8	14.2	18.7	2.1	-8.9
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	17.1	17.5	9.5	5.1	7.4	5.0	5.7
22	Volume (at 1986 prices)	4.1	4.7	1.0	1.2	4.2	1.7	1.9
23	Price (implicit price index)	12.4	12.2	8.4	3.9	3.2	3.2	3.7
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	29.5	-10.8	54.8	10.9	17.3	27.9	2.5
25		17.2	-14.2	46.6	7.7	13.7	21.5	-2.2
26	Price (implicit price index)	10.4	3.9	5.7	2.9	3.2	5.4	4.7
	Business plant and equipment investment							
27	Value (at current prices)	14.1	-18.2	0.8	19.5	13.5	7.9	-5.7
28		7.2	-23.3	-0.1	18.9	13.8	8.3	-7.2
29	Price (implicit price index)	6.4	6.7	0.9	0.5	-0.3	-0.3	1.6

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.
[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.
[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
4	Produit intérieur brut aux prix du marché	5.3	2.2	1.1	-	1.0	8.8	11.6
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	5.3	2.2	0.7	0.2	1.3	8.0	11.3
3	Total des heures rémunérées[1]	1.3	0.9	-1.7	-4.5	-1.4	1.3	3.5
4	Rémunération des salariés[2]	2.8	1.8	1.2	1.9	3.4	9.0	11.6
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	1.5	0.9	2.9	6.8	4.9	7.6	7.8
5	Population	1.1	1.6	1.7	1.2	1.9	2.7	2.1
6 7	Population active	0.2	1.5	0.5	0.1	1.0	2.1	2.6
	Emploi total	1.4	1.8	-0.8	-3.5	-0.3	2.0	3.8
8 9	Revenu personnel	2.3	1.5	1.5	2.7	5.4	9.6	11.2
10	Revenu personnel disponible	2.0	1.5	1.6	3.2	3.7	10.4	10.5
10	Bénéfices des sociétés avant impôts	42.2	15.1	-2.4	-21.1	-28.3	-6.3	16.7
12	Livraisons des fabricants	12.6	8.5	3.5	-7.0	-4.7	3.8	9.8
	Demande intérieur finale							
40	Valeur (aux prix courants)	3.4	1.5	0.8	1.6	2.0	9.6	11.1
13	Volume (aux prix de 1986)	3.0	0.4	-	-1.0	-1.1	4.4	6.5
14 15	Prix (indice implicite de prix)	0.3	1.1	0.8	2.6	3.1	4.9	4.3
		0.0						
nsommation	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	3.6	3.4	2.5	2.6	4.4	9.3	10.1
17	Volume (aux prix de 1986)	3.0	1.4	1.1	-1.8	0.2	3.7	5.5
18	Prix (indice implicite de prix)	0.5	2.0	1.4	4.4	4.2	5.4	4.4
19	Ventes au détail	7.0	3.8	2.3	-7.5	-	4.0	7.8
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	7.7	-1.8	-4.0	-3.4	-15.4	-7.9	3.8
s	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-0.8	2.4	3.4	8.2	10.5	9.9	9.3
22	Volume (aux prix de 1986)	-1.5	1.0	0.3	4.0	4.8	5.2	4.8
23	Prix (indice implicite de prix)	0.7	1.4	3.0	4.1	5.4	4.5	4.3
identielle	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	8.3	-6.9	0.2	-13.0	-22.8	16.6	14.8
25	Volume (aux prix de 1986)	4.9	-7.0	2.5	-13.8	-21.1	9.2	4.6
26	Prix (indice implicite de prix)	3.2	0.2	-2.2	1.0	-2.2	6.8	9.7
,	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	8.2	-4.7	-12.9	-6.7	-5.6	6.4	15.3
28	Volume (aux prix de 1986)	8.4	-0.4	-7.3	-1.1	-5.7	4.2	14.1
29	Prix (indice implicite de prix)	-0.1	-4.3	-6.1	-5.6	0.1	2.2	1.0

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies MANITOBA

ng		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	4.6	1.5	3.5	-1.2	3.1	5.6	7.6
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	4.3	0.7	2.8	-1.3	3.2	4.2	7.2
3	Total des heures rémunérées[1]	1.8	1.7	-2.0	-4.0	0.3	0.9	0.9
4	Rémunération des salariés[2]	3.3	1.8	3.6	1.7	4.8	4.6	5.7
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	1.4	0.1	5.7	5.9	4.4	3.6	4.8
6 7	Population	0.4	0.7	0.4	0.5	0.2	0.1	0.4
	Population active	0.4	1.6	-0.5	-0.7	0.7	0.7	0.5
8	Emploi total	0.4	2.2	-1.6	-2.3	1.0	1.0	_
9	Revenu personnel	2.7	1.2	3.5	0.3	6.6	6.2	6.8
10	Revenu personnel disponible	2.4	1.3	3.2	-0.2	4.2	7.1	6.1
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	31.9	5.9	1.1	-33.3	-29.8	-9.9	12.9
12	Livraisons des fabricants	10.6	3.5	0.7	-8.3	-3.7	4.7	7.3
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	2.3	2.6	1.5	0.1	4.6	5.9	5.2
14	Volume (aux prix de 1986)	1.0	1.2	0.4	-2.5	0.8	1.7	1.4
15	Prix (indice implicite de prix)	1.2	1.4	1.2	2.6	-3.8	4.0	3.9
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	3.0	3.1	1.5	1.5	5.1	6.5	5.9
17	Volume (aux prix de 1986)	1.9	0.9	0.2	-2.9	1.1	1.7	1.9
18	Prix (indice implicite de prix)	1.1	2.2	1.3	4.5	4.0	4.8	3.9
19	Ventes au détail	4.3	4.3	1.8	-4.8	4.0	4.1	3.4
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	5.9	-5.2	-2.8	-6.0	-7.7	-6.4	-8.6
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-0.7	1.7	4.1	3.5	6.1	8.0	3.9
22	Volume (aux prix de 1986)	-1.8	0.2	2.3	0.5	1.5	4.0	-0.9
23	Prix (indice implicite de prix)	1.0	1.5	1.7	3.1	4.5	3.9	4.8
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	16.0	7.3	0.9	-19.8	-6.2	-14.4	-6.0
25	Volume (aux prix de 1986)	10.3	6.2	0.8	-24.1	-8.0		-9.1
26	Prix (indice implicite de prix)	5.0	1.1	0.6	5.9	-8.0 1.9	-14.9 0.6	
		5.0	1.1	0.1	5.9	1.9	0.6	3.4
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	-1.8	2.6	-5.1	-9.3	2.6	10.2	10.9
28	Volume (aux prix de 1986)	-1.9	4.7	-3.6	-0.5	0.7	7.5	9.5
29	Prix (indice implicite de prix)	0.1	-2.0	-1.5	-8.8	1.9	2.4	1.4

^[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series SASKATCHEWAN

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	20.0	1.1	6.1	5.7	4.8	-1.2	2.6
2	Gross Domestic Product at factor cost	17.3	3.9	8.8	9.2	4.5	0.3	2.2
3		3.0	-2.0	0.4	0.2	3.7	1.0	-
4	The state of the s	19.8	10.1	7.6	6.3	4.9	3.5	3.0
- 5	Labour income per paid hour	16.3	12.3	7.1	6.1	1.1	2.5	3.0
6	Population	0.8	1.2	1.5	1.4	1.0	0.4	0.3
7	Labour force	2.3	2.0	3.5	1.7	2.7	1.0	-
8		1.9	0.2	2.3	1.1	2.2	1.5	0.4
	Personal income	31.5	7.9	2.7	4.2	5.1	10.6	0.4
9		31.3	7.4	1.0	5.1	4.8	10.3	-0.8
10	Corporation profits before taxes	44.8	-31.4	38.1	24.4	8.8	-34.9	34.5
11		17.9	-0.4	5.3	8.9	4.6	1.6	8.4
12	Manufacturing shipments	17.0	-0.4	0.0	0.0	4.0	1.0	
	Final domestic demand	40.0	2.8	10.2	5.3	6.8	3.0	6.6
13	Value (at current prices)	16.8		10.3		3.6	0.7	3.4
14	Volume (at 1986 prices)	7.4	-5.9	4.5	1.5			3.4
15	Price (implicit price index)	8.8	9.3	5.4	3.7	3.2	2.2	3.1
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	15.3	8.3	10.8	7.9	6.3	6.2	6.8
17	Volume (at 1986 prices)	3.2	-0.6	3.8	3.9	2.9	3.4	2.6
18	Price (implicit price index)	11.9	8.8	6.8	3.9	3.3	2.7	4.1
19		12.3	3.4	7.9	-0.3	8.5	6.3	4.7
20	New motor vehicle sales	-5.9	-15.2	0.1	3.2	10.9	-0.5	-8.8
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	15.2	15.6	8.5	5.0	7.5	5.3	1.8
22	Volume (at 1986 prices)	2.8	0.8	0.4	-0.3	4.4	1.4	-0.3
23	Price (implicit price index)	12.0	14.8	7.9	5.3	3.0	3.8	2.1
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	-0.8	-6.4	26.7	-3.2	8.0	5.3	23.1
25	Volume (at 1986 prices)	-10.5	-8.6	21.8	-5.5	5.9	1.7	19.6
26	Price (implicit price index)	10.8	2.3	4.0	2.4	2.0	3.5	3.0
20	Files (implied piles index)	10.0	2.10	110			,	
	Business plant and equipment investment		4.00	7.0	0.5	0.0	10.0	
27	Value (at current prices)	28.4	-17.2	7.3	-0.5	8.3	-12.9	9.2
28	Volume (at 1986 prices)	27.4	-22.5	6.5	-2.4	6.6	-12.3	7.9
29	Price (implicit price index)	0.7	6.9	0.7	2.0	1.6	-0.7	1.3

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series ALBERTA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	20.0	6.6	3.0	5.7	7.1	-11.7	3.2
	Gross Domestic Product at factor cost	17.9	8.3	5.7	7.2	6.1	-13.2	2.7
3	Total paid hours[1]	6.7	-2.4	-4.6	-2.2	4.4	1.2	0.5
	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	32.0	10.4	-0.6	1.5	6.5	2.5	2.0
	Labour income per paid hour	23.7	13.1	4.2	3.7	2.0	1.3	1.5
	Population	4.7	3.2	0.9	_	0.5	1.2	0.2
	Labour force	7.1	2.3	0.9	0.8	0.6	1.5	-0.3
	Total employment	7.0	-1.8	-2.3	0.3	1.8	1.6	-0.1
	Personal income	27.6	12.1	2.0	2.6	10.2	2.1	3.1
	Personal disposable income	26.0	11.0	1.6	3.1	11.9	1.2	1.7
	Corporation profits before taxes	-9.3	-3.1	17.6	17.9	6.8	-53.6	18.4
	Manufacturing shipments	25.9	-	4.7	10.4	12.4	-11.7	8.3
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	22.8	4.2	-2.0	-1.1	8.9	1.6	6.3
14	Volume (at 1986 prices)	11.6	-4.9	-6.0	-3.5	6.4	-1.0	3.6
15	Price (implicit price index)	10.0	9.6	4.4	2.5	2.3	2.7	2.6
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	19.2	9.1	6.5	3.4	9.1	5.2	6.5
17	Volume (at 1986 prices)	5.9	-1.5	1.2	1.2	6.2	1.8	2.5
18	Price (implicit price index)	12.5	10.8	5.4	2.2	2.7	3.4	3.9
19	Retail sales	15.9	0.3	3.3	4.9	14.3	5.9	3.7
20	New motor vehicle sales	-7.2	-27.5	-3.4	7.6	28.8	-5.0	-7.2
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	24.1	14.8	16.8	1.8	5.9	6.6	4.4
22	Volume (at 1986 prices)	9.9	1.8	7.8	-0.2	3.6	2.9	1.9
23	Price (implicit price index)	12.9	12.6	8.3	2.1	2.1	3.6	2.5
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	15.3	-18.1	-21.0	-26.2	7.5	1.2	41.6
25	Volume (at 1986 prices)	4.5	-18.9	-18.2	-25.6	9.1	-3.3	35.6
26	Price (implicit price index)	10.4	1.0	-3.5	-0.8	-1.3	4.6	4.4
	Business plant and equipment investment							
27	Value (at current prices)	26.0	-7.3	-20.5	-6.7	10.7	-12.6	4.9
28	Volume (at 1986 prices)	17.2	-14.4	-21.0	-8.8	8.3	-12.0	5.3
29	Price (implicit price index)	7.5	8.1	0.6	2.3	2.2	-0.6	-0.5

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

^[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies SASKATCHEWAN

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994		ng
4.4	6.0	5.5	-0.9	1.3	4.5	5.6	Produit intérieur brut aux prix du marché	
3.3	1.3	7.7	-1.2	-1.8	1.1	5.9	Produit intérieur brut au coût des facteurs	2
1.8	-0.7	-0.1	-0.8	-1.4	-0.2	2.0	Total des heures rémunérées[1]	3
4.2	2.2	5.3	5.1	2.2	1.2	2.2	Rémunération des salariés[2]	4
2.4	2.9	5.4	5.9	3.6	1.4	0.3	Rémunération des salariés par heure rémunérée	5
-0.4	-0.9	-1.2	-0.5	0.2	0.4	0.4	Population	6
-0.6	-1.4	-0.4	0.4	-0.8	0.6	-0.6	Population active	7
-0.6	-1.5	0.2	-0.2	-1.5	0.9	0.4	Emploi total	8
4.1	7.4	5.9	0.4	2.1	2.3	0.3	Revenu personnel	9
3.3	8.9	3.4	-0.8	2.0	3.1	-0.3	Revenu personnel disponible	10
-7.1	-13.5	-6.7	-16.2	-11.8	22.2	52.2	Bénéfices des sociétés avant impôts	11
2.9	10.9	1.0	-6.3	-1.5	8.8	17.6	Livraisons des fabricants	12
							Demande intérieur finale	
4.1	2.9	5.4	2.5	-1.5	1.4	3.4	Valeur (aux prix courants)	13
0.7	-0.8	1.6	0.3	-2.5	-0.8	1.9	Volume (aux prix de 1986)	14
3.4	3.7	3.7	2.2	1.1	2.2	1.5	Prix (indice implicite de prix)	15
							Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
4.8	4.8	3.9	2.2	1.1	4.0	4.2	Valeur (aux prix courants)	40
0.9	0.6	0.3	-2.1	0.3	1.7	2.7	Volume (aux prix de 1986)	16 17
3.7	4.3	3.6	4.4	0.7	2.3	1.4	Prix (indice implicite de prix)	
4.8	1.4	-1.2	-6.7	1.3	6.7	8.9	Ventes au détail	18
-6.7	-7.8	-3.8	-7.3	-10.2	-2.9	12.1	Ventes de véhicules automobiles neufs	19
-0.7	-7.0	-3.0	-7.0	-10.2	-2.3	12.1	ventes de venicules automobiles neurs	20
							Dépenses publiques courantes en biens et services	
5.1	9.4	9.5	3.7	0.9	1.0	-2.2	Valeur (aux prix courants)	21
1.5	5.3	3.8	0.6	-0.7	-0.4	-2.9	Volume (aux prix de 1986)	22
3.5	3.9	5.6	3.0	1.6	1.4	0.7	Prix (indice implicite de prix)	23
							Investissement des entreprises en construction résidentielle	
-13.5	-16.2	-22.6	-26.6	32.0	-1.9	5.3	Valeur (aux prix courants)	24
-16.0	-17.3	-22.4	-27.7	28.2	-6.2	0.8	Volume (aux prix de 1986)	25
3.0	1.3	-0.3	1.5	2.9	4.6	4.4	Prix (indice implicite de prix)	26
							Investissement des entreprises en usines et matériel	
7.7	-9.5	17.3	9.2	-14.0	-9.3	10.2	Valeur (aux prix courants)	27
5.0	-11.2	14.1	14.6	-13.6	-11.3	8.2	Volume (aux prix de 1986)	28
2.5	2.0	2.8	-4.7	-0.6	2.2	1.9	Prix (indice implicite de prix)	29
2.5	2.0	2.8	-4.7	-0.6	2.2	1.9	Prix (indice implicite de prix)	29

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies **ALBERTA**

nº		94	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	i.3	6.6	2.4	-0.2	8.4	5.8	6.5
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	.5	6.2	2.2	-1.6	8.2	5.2	5.3
3	Total des heures rémunérées[1]	.8	0.9	-1.7	-0.3	1.0	4.5	2.6
4	Rémunération des salariés[2]	.8	2.7	1.8	4.7	8.4	6.8	8.8
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	.0	1.8	3.6	5.0	7.4	2.3	6.1
2 3 4 5 6 7	Population	.0	1.5	1.8	1.8	2.1	1.7	0.8
	Population active	.9	1.1	0.9	2.4	1.6	1.4	1.3
8 9	Emploi total	.2	0.9	-0.4	1.0	1.8	2.5	3.0
9	Revenu personnel	.4	2.9	2.4	4.0	8.6	6.6	10.2
10	Revenu personnel disponible	.0	3.3	2.5	3.5	5.5	7.1	10.3
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	5.2	36.7	1.4	-36.7	3.6	-3.4	-2.8
12	Livraisons des fabricants	3.2	9.6	-1.2	-2.9	4.9	5.7	10.1
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	.1	3.5	2.4	0.3	7.3	6.4	10.3
14	Volume (aux prix de 1986)	.7	2.6	1.2	-2.6	2.7	2.4	7.4
15	Prix (indice implicite de prix)	.4	0.8	1.2	2.9	- 4.6	4.0	2.6
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	.7	2.8	1.9	3.2	7.2	8.3	7.3
17	Volume (aux prix de 1986)	.3	2.2	0.9	-1.8	2.2	3.9	4.2
18	Prix (indice implicite de prix)	.4	0.6	1.0	5.1	4.8	4.2	3.0
19	Ventes au détail	.3	4.7	2.6	-5.4	6.1	7.5	7.4
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	.0	2.3	-11.0	0.1	-2.2	0.4	4.3
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	.2	2.6	3.6	6.0	6.0	8.0	7.5
22	Volume (aux prix de 1986)	5.5	0.6	2.1	1.5	1.1	4.5	4.0
23	Prix (indice implicite de prix)	.3	2.0	1.5	4.4	4.8	3.3	3.4
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	8.0	-0.4	33.2	-12.8	14.3	19.0	19.8
25	Volume (aux prix de 1986)	1.2	-4.2	27.3	-15.6	8.6	13.9	14.7
26	Prix (indice implicite de prix)	.6	4.0	4.6	3.3	5.3	4.4	4.4
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	.7	9.4	-6.8	-8.2	6.6	-2.5	23.8
28	Volume (aux prix de 1986)	.3	8.9	-5.5	-3.5	3.0	-5.3	22.2
29	Prix (indice implicite de prix)	.3	0.5	-1.3	-4.8	3.4	3.0	1.4

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

^[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series BRITISH COLUMBIA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	15.6	0.7	5.3	5.8	6.6	6.3	10.9
2	Gross Domestic Product at factor cost	13.5	0.1	6.2	5.6	7.1	6.9	11.1
3	Total paid hours[1]	2.2	-6.6	-3.1	0.5	2.8	3.8	3.7
4		18.9	3.6	2.2	2.8	4.8	4.2	8.2
5	Labour income per paid hour	16.4	10.9	5.5	2.3	2.0	0.4	4.4
6		2.9	1.8	1.2	1.4	1.0	1.0	1.5
7		5.0	0.6	1.2	1.5	2.0	2.3	2.1
8	Total employment	5.0	-5.3	-0.8	0.4	2.7	4.3	2.7
9		20.1	8.8	3.3	5.1	6.0	4.7	8.0
10		19.4	8.5	2.4	6.3	5.7	3.5	6.9
11	Corporation profits before taxes	-9.7	-52.0	45.5	23.8	9.6	25.4	49.4
	Manufacturing shipments	5.6	-6.8	8.6	5.9	10.3	1.9	15.5
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	18.6	0.4	4.5	3.6	6.2	3.8	10.0
14	Volume (at 1986 prices)	6.6	-8.2	0.2	0.3	4.3	1.8	6.7
15	Price (implicit price index)	11.3	9.4	4.3	3.3	1.9	1.9	3.1
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16		17.1	4.4	7.5	7.0	7.5	6.7	8.9
17	Volume (at 1986 prices)	4.8	-5.7	1.5	3.0	4.3	4.8	5.5
18	Price (implicit price index)	11.7	10.7	5.9	3.9	3.0	1.8	3.2
19		13.5	-1.7	4.2	6.0	9.9	8.7	10.0
20	New motor vehicle sales	-3.3	-36.8	3.1	11.5	20.8	10.7	3.7
	Government expenditure on consumer goods and services	40.0	40.4		4.5	4.4	4.7	5.7
21	Value (at current prices)	19.6	16.1	5.5	1.5	1.4	4.7	5.7
22	Volume (at 1986 prices)	2.5	2.8	0.8	-0.6	-	2.4	1.5
23	Price (implicit price index)	16.6	12.9	4.8	2.1	1.3	2.2	4.1
	Business residential construction investment	00.4	00.0			4 ~	0.7	32.7
24		26.4	-29.0	3.3	-7.7	4.7	8.7	
25	Volume (at 1986 prices)	16.1	-25.6	4.4	-9.9	7.5	9.1	24.4
26	Price (implicit price index)	9.0	-4.5	-1.2	2.5	-2.6	-0.3	6.7
	Business plant and equipment investment	40.4	40.4	0.5	4.4	0.0	***	140
27	Value (at current prices)	19.1	-12.4	-9.5	-4.1	3.3	-11.1	14.3
28	Volume (at 1986 prices)	11.8	-18.5	-7.8	-5.7	2.6	-11.9	13.8
29	Price (implicit price index)	6.5	7.4	-1.8	1.8	0.7	1.0	0.4

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series YUKON

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	12.5	-2.9	-9.7	6.0	0.2	32.2	34.4
2	Gross Domestic Product at factor cost	11.0	-2.6	-10.2	7.1	_	32.7	36.2
3	Total paid hours[1]						**	
	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	40.6	-9.8	-6.0	10.5	-2.7	16.4	14.7
	Labour income per paid hour			6.0		**	**	
6	Population	-	4.2	-4.0	_	4.2	-	4.0
7	Labour force							
8	Total employment		**					**
	Personal income	22.2	-3.7	3.0	9.3	3.7	9.0	8.9
	Personal disposable income	20.8	-3.7	0.4	15.1	2.7	5.9	10.8
	Corporation profits before taxes	-47.5	-40.5	***	***	***	***	205.1
12	Manufacturing shipments							
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	16.5	-0.5	-1.0	2.3	4.3	15.2	6.8
14	Volume (at 1986 prices)	8.2	-9.9	-5.3	-2.6	1.5	15.9	3.8
15	Price (implicit price index)	7.6	10.5	4.6	4.9	2.7	-0.6	2.9
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	12.1	1.8	-0.9	15.6	5.8	9.1	8.4
17	Volume (at 1986 prices)	7.3	-8.9	-6.7	12.2	2.2	9.5	3.7
18	Price (implicit price index)	4.5	11.7	6.2	3.1	3.5	-0.4	4.5
19	Retail sales	26.0	-9.1	3.6	12.3	12.5	7.6	12.9
20	New motor vehicle sales							
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	23.8	10.2	6.3	3.7	10.6	12.0	2.8
22	Volume (at 1986 prices)	16.7	-3.7	-1.3	-2.2	13.2	9.3	0.4
23	Price (implicit price index)	6.1	14.5	7.6	5.9	-2.3	2.4	2.5
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)		-40.9	-23.1	20.0	33.3	6.3	47.1
25	Volume (at 1986 prices)	-6.9	-37.0	-29.4	8.3	30.8		35.3
26	Price (implicit price index)	7.4	-6.1	8.9	10.8	2.0	6.3	8.7
	Business plant and equipment investment							
27	Value (at current prices)	25.5	-15.2	-15.4	-45.5	-16.7	31.1	20.3
28	Volume (at 1986 prices)	13.1	-20.6	-14.6	-48.6	-16.7	31.1	20.3
29	Price (implicit price index)	10.8	6.9	-0.8	6.0	_	-	

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.
[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.
[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies **COLOMBIE-BRITANNIQUE**

ng		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	8.4	6.7	6.1	3.4	4.9	9.7	9.8
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	8.5	6.0	5.3	2.6	5.0	9.5	9.0
3	Total des heures rémunérées[1]	3.5	2.5	0.9	-0.5	1.6	8.1	4.4
4	Rémunération des salariés[2]	5.8	6.4	6.1	4.2	9.1	11.6	10.0
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	2.3	3.8	5.2	4.7	7.5	3.2	5.4
6	Population	2.6	2.7	2.9	2.4	2.8	2.6	2.1
6 7	Population active	3.7	2.0	2.7	3.3	1.7	4.0	2.0
8	Emploi total	4.0	2.9	2.1	1.5	2.5	5.5	3.9
9	Revenu personnel	4.6	5.1	4.6	4.1	10.5	11.6	10.4
10	Revenu personnel disponible	4.7	6.1	4.0	3.7	8.0	11.8	9.7
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	58.5	19.2	16.3	-17.2	-41.2	-17.6	14.6
12	Livraisons des fabricants	13.0	9.1	6.8	-8.2	-4.8	4.2	9.2
	Demande intérieur finale							
40	Valeur (aux prix courants)	6.9	5.1	5.6	5.4	7.9	14.0	10.8
13	Volume (aux prix de 1986)	5.2	2.9	2.3	2.2	3.4	8.6	7.2
14 15	Prix (indice implicite de prix)	1.6	2.3	3.1	3.2	4.3	5.0	3.4
10							0.0	
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	6.7	5.5	5.3	5.4	9.4	10.2	8.9
17	Volume (aux prix de 1986)	4.9	2.8	3.1	0.4	4.3	5.8	5.6
18	Prix (indice implicite de prix)	1.7	2.6	2.1	5.0	4.9	4.1	3.1
19	Ventes au détail	9.7	7.8	3.8	-2.7	6.2	9.6	8.6
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	5.5	-2.3	-6.3	0.2	-3.8	8.1	3.4
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	1.4	2.7	7.5	9.5	10.0	9.1	6.6
22	Volume (aux prix de 1986)	-0.1	0.2	3.9	4.2	4.2	3.6	3.7
23	Prix (indice implicite de prix)	1.5	2.5	3.4	5.1	5.5	5.3	2.8
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	2.7	4.5	26.5	6.4	3.4	40.8	21.7
25	Volume (aux prix de 1986)	-2.2	0.4	19.5	1.1	2.0	23.6	11.0
26	Prix (indice implicite de prix)	5.0	4.1	5.8	5.2	1.4	13.9	9.7
	l de la							
-07	Investissement des entreprises en usines et matériel	10.1	1.0	100				
27	Valeur (aux prix courants)	19.1	4.3	-12.2	-1.0	1.5	19.3	27.5
28	Volume (aux prix de 1986)	15.6	5.4	-11.9	7.2	-0.3	16.1	26.0
29	Prix (indice implicite de prix)	3.0	-1.1	-0.4	-7.6	1.8	2.8	1.3

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies YUKON

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994		ก¤
10.8	7.1	4.8	-7.0	9:8	-10.2	1.6	Produit intérieur brut aux prix du marché	1
10.3	7.7	4.7	-9.3	9.6	-11.4	1.4	Produit intérieur brut au coût des facteurs	2
					**	**	Total des heures rémunérées[1]	3
11.2	7.0	10.3	2.4	10.7	0.9	3.8	Rémunération des salariés[2]	4
							Rémunération des salariés par heure rémunérée	5
3.8		3.7	3.6	3.4	3.3	-3.2	Population	6
							Population active	7
••	••					**	Emploi total	8
17.1	10.7	10.3	6.3	6.3	3.7	3.0	Revenu personnel	9
19.6	12.4	7.9	5.6	5.7	6.4	2.6	Revenu personnel disponible	10
13.9	8.9	-21.0	-41.2	33.6	-78.1	30.0	Bénéfices des sociétés avant impôts	11
							Livraisons des fabricants	12
	**		**		••		LIVIAISONS des labricants	
							Demande intérieur finale	
	- 0	40.4	6.0	3.9	-2.9	2.8	Valeur (aux prix courants)	13
6.2	5.6	10.1				2.0	Volume (aux prix de 1986)	14
2.9	0.6	6.4	4.1	1.4	-5.0	0.7	Prix (indice implicite de prix)	15
3.2	4.9	. 3.5	1.7	2.5	2.2	0.7	Fix (illuice illiplicite de prix)	
							Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
		- 0	4.0	5.0	4.4	0.2	Valeur (aux prix courants)	16
9.6	10.4	5.6	4.3	5.8	4.4		Volume (aux prix de 1986)	17
7.4	4.8	2.0	-1.1	4.8	1.9	-2.1	Prix (indice implicite de prix)	18
2.0	5.3	3.6	5.5	0.9	2.5	2.4	Ventes au détail	19
2.9	7.2	-2.1	-10.1	17.6	2.5	-3.4	Ventes de véhicules automobiles neufs	20
	**						ventes de venicules automobiles neuts	20
							Dépenses publiques courantes en biens et services	
1.0	10.6	7.7	10.6	4.2	1.7	-3.2	Valeur (aux prix courants)	21
-2.8	5.5	3.1	5.4	1.9	0.3	-4.0	Volume (aux prix de 1986)	22
4.0	4.9	4.5	5.0	2.2	1.4	0.9	Prix (indice implicite de prix)	23
4.0	4.9	4.5	5.0	6.6	1	0.0	The fireman with the state of t	
							Investissement des entreprises en construction résidentielle	
40.0	53.6	9.3	-21.3	67.6	-8.1	1.8	Valeur (aux prix courants)	24
12.0			-16.2	61.3	-12.0	2.3	Volume (aux prix de 1986)	25
4.3	37.5	12.1	-6.0	3.9	4.4	-0.5	Prix (indice implicite de prix)	26
7.4	11.7	-2.5	-6.0	3.9	44,44	-0.5	Fina (Illiando Impriorio de priny	
							Investissement des entreprises en usines et matériel	
45.5	00.5	74.0	00.6	-31.0	-46.0	-2.1	Valeur (aux prix courants)	27
15.5	-30.5	71.9	28.6 41.1	-32.3	-41.9	4.0	Volume (aux prix de 1986)	28
11.3	-30.4	63.6		2.0	-41.9	-5.9	Prix (indice implicite de prix)	29
3.8	-0.2	5.1	-8.9	2.0	-7.1	-5.8	The finance inferiore as bond	

^[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).

ANALYTICAL TABLE. Percentage Change of Selected Series NORTHWEST TERRITORIES

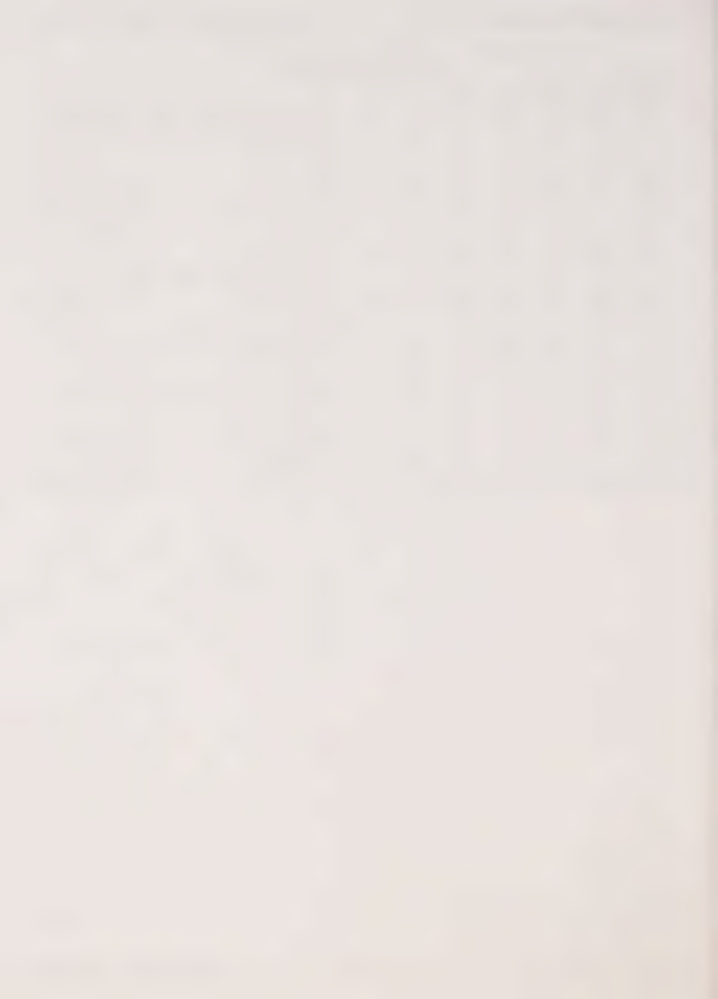
No		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Gross Domestic Product at market prices	9.6	50.2	8.9	1.1	6.2	-9.8	0.4
2	Gross Domestic Product at factor cost	8.5	50.6	9.0	0.8	9.2	-11.4	4.2
3	Total paid hours[1]		**	**	**	**		**
4		64.3	21.0	5.9	8.7	6.9	-1.8	0.8
5	Labour income per paid hour	**	**	**		**	**	**
6	Population	2.1	4.2	2.0	3.9	3.8	-	1.8
7	Labour force	**	**			**		
8	Total employment	**			**	**	**	**
9	Personal income	14.9	20.1	5.7	13.9	8.3	2.2	7.6
10	Personal disposable income	11.2	19.6	2.4	12.7	10.0	1.2	10.0
11	Corporation profits before taxes	-58.4	66.2	28.5	28.5	5.9	-27.9	72.3
12	Manufacturing shipments	**	**	**	**	**	**	**
	Final domestic demand							
13	Value (at current prices)	55.0	24.8	-2.2	-3.0	-9.6	-13.6	-8.7
14	Volume (at 1986 prices)	39.3	12.9	-6.6	-7.2	-13.6	-15.2	-11.4
15	Price (implicit price index)	11.4	10.5	4.8	4.6	4.6	1.9	3.1
	Personal expenditure on consumer goods and services							
16	Value (at current prices)	14.3	13.4	6.3	8.5	6.5	6.3	6.5
17	Volume (at 1986 prices)	6.7	0.9	-0.6	4.6	1.2	6.8	2.1
18	Price (implicit price index)	7.0	12.4	7.0	3.7	5.2	-0.4	4.3
19		14.6	14.7	-0.9	10.8	12.5	3.1	1.7
20	New motor vehicle sales	**	**	**	**		.**	**
	Government expenditure on consumer goods and services							
21	Value (at current prices)	28.9	12.9	8.8	9.6	12.5	4.3	7.2
22	Volume (at 1986 prices)	17.6	-1.0	0.8	5.8	6.3	-1.7	4.1
23	Price (implicit price index)	9.4	14.0	7.9	3.6	6.0	6.0	2.9
	Business residential construction investment							
24	Value (at current prices)	6.3	29.4	-4.5	42.9	40.0	2.4	-14.0
25	Volume (at 1986 prices)	-13.0	25.0	-4.0	33.3	37.5	-2.3	-20.9
26	Price (implicit price index)	22.1	3.5	-0.6	7.2	1.8	4.7	8.8
	Business plant and equipment investment						•	
27	Value (at current prices)	94.4	33.2	-7.0	-13.6	-26.2	-39.3	-42.4
28	Volume (at 1986 prices)	67.6	21.8	-7.5	-15.9	-28.0	-40.2	-43.7
29	Price (implicit price index)	16.0	9.4	0.5	2.7	2.5	1.6	2.2

^[1] Paid hours worked from the Labour Force Survey.
[2] Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic basis (i.e. province of employment).

TABLEAU ANALYTIQUE. Variation en pourcentage de séries choisies **TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

nº		1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
1	Produit intérieur brut aux prix du marché	4.4	-0.8	1.2	-5.7	2.9	4.2	30.3
2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	4.0	-1.0	1.3	-8.3	4.3	2.9	30.6
3	Total des heures rémunérées[1]						**	
4	Rémunération des salariés[2]	5.3	3.1	3.5	2.2	7.4	11.5	11.1
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée				••			
6	Population	1.6	-	3.3	3.4	3.5	1.8	-
7	Population active							
8	Emploi total					**		**
9	Revenu personnel	3.7	12.8	2.0	9.3	10.4	9.4	14.1
10	Revenu personnel disponible	3.2	17.5	2.1	9.1	9.0	11.2	11.6
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	19.5	11.1	16.2	-52.8	-12.1	-0.9	62.9
12	Livraisons des fabricants				.,			
	Demande intérieur finale							
13	Valeur (aux prix courants)	0.6	1.8	2.5	-1.5	-5.7	13.9	16.3
14	Volume (aux prix de 1986)	-0.7	1.9	0.1	-3.9	-9.8	12.6	11.0
15	Prix (indice implicite de prix)	1.3	-0.1	2.3	2.5	4.6	1.2	4.7
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation							
16	Valeur (aux prix courants)	4.7	2.5	4.0	6.5	9.4	6.7	9.9
17	Volume (aux prix de 1986)	2.8	1.4	2.6	0.5	6.0	2.3	7.0
18	Prix (indice implicite de prix)	1.8	1.1	1.3	6.0	3.1	4.4	2.8
19	Ventes au détail	14.1	5.4	9.5	-5.6	7.7	3.8	11.6
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	**						
	Dépenses publiques courantes en biens et services							
21	Valeur (aux prix courants)	-5.5	2.5	3.8	6.6	7.8	6.1	27.1
22	Volume (aux prix de 1986)	-6.6	1.0	2.0	2.8	1.9	7.2	18.4
23	Prix (indice implicite de prix)	1.0	1.6	1.7	3.7	5.8	-1.1	7.5
	Investissement des entreprises en construction résidentielle							
24	Valeur (aux prix courants)	-3.2	-29.5	12.8	-17.0	-7.8	2.0	35.1
25	Volume (aux prix de 1986)	-3.6	-12.5	-5.9	-17.1	-4.7	-2.3	29.4
26	Prix (indice implicite de prix)	0.4	-19.5	19.9	0.1	-3.4	4.4	4.4
	Investissement des entreprises en usines et matériel							
27	Valeur (aux prix courants)	29.8	-26.0	-0.9	-36.2	-43.2	39.5	21.8
28	Volume (aux prix de 1986)	27.9	-20.7	-4.0	-30.7	-44.8	36.5	19.0
29	Prix (indice implicite de prix)	1.4	-6.6	3.3	-8.0	3.0	2.2	2.3

^[1] Heures de travail rémunérées selon l'Enquête sur la population active.
[2] Rémunération des salariés sur une base intérieure (c.-à-d. province d'emploi).



Statistical Tables

Tableaux Statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 2610	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				milli	ons of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	197,910	211,604	221,800	238,849	257,518	274,801	298,834
2	Corporation profits before taxes	37,654	26,848	37,072	45,855	49,490	45,355	56,571
3	Interest and miscellaneous investment income	32,487	35,337	36,433	40,888	40,302	39,289	39,967
4	Accrued net income of farm operators from farm production[3]	3,753	3,455	2,568	3,380	2,808	3,946	2,890
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	14,100	16,860	21,061	23,927	26,447	28,856	30,977
6	Inventory valuation adjustment	-7,217	-3,276	-2,659	-2,625	-1,760	-1,812	-3,187
7	Net Domestic Income at factor cost	278,687	290,828	316,275	350,274	374,805	390,435	426,052
8	Indirect taxes less subsidies	36,457	38,908	40,135	42,714	47,212	53,827	59,719
9	Capital consumption allowances	40,677	44,356	47,060	50,884	55,926	60,595	64,116
10	Statistical discrepancy	173	350	2,247	863	45	809	1,710
11	Gross Domestic Product at market prices	355,994	374,442	405,717	444,735	477,988	505,666	551,597
12	Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	319,537	335,534	365,582	402,021	430,776	451,839	491,878

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based CANADA

No.	CANSIM matrix No. 2622	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	196,191	210,509	231,452	251.645	274,503	297,478	322,769
2	Durable goods	28.116	26.021	30,032	34,699	40,278	44,628	49,430
3	Semi-durable goods	21,947	22,359	24,131	26,082	28,147	30,604	33,148
4	Non-durable goods	59,423	65,483	69,688	74,632	79,959	83,597	88,019
5	Services	86,705	96,646	107,601	116,232	126,119	138,649	152,172
6	Government current expenditure on goods and services	68,792	78,655	84,571	89,089	95,519	100,129	105,836
	Government investment:							
7	Fixed capital	9,447	10,519	10,395	11,390	12,886	12,567	12,886
8	Construction	7,903	8,960	8,672	8,903	10,496	10,057	10,244
9	Machinery and equipment	1,544	1,559	1,723	2,487	2,390	2,510	2,642
10	Inventories	-205	69	-45	20	-64	-35	-38
	Business investment:							
11	Fixed capital	76,672	70,808	70,832	73,309	81,312	88,993	103,831
12	Residential construction	20,569	17,587	21,312	22,328	25,222	30,806	39,524
13	Non-residential construction	27,233	26,685	24,271	24,675	26,747	25,626	27,613
14	Machinery and equipment	28,870	26,536	25,249	26,306	29,343	32,561	36,694
15	Inventories	1,391	-9,822	-2,853	4,741	2,345	2,592	3,109
16	Non-farm	697	-9,885	-2,106	5,768	1,997	1,745	3,552
17	Farm and grain in commercial channels	694	63	-747	-1,027	348	847	-443
18	Exports of goods and services	195,379	196,377	210,669	238,671	255,613	255,919	275,514
19	Exports to other countries	96,880	96,651	103,444	126,035	134,919	138,119	145,416
20	Merchandise	84,432	84,394	90,556	111,329	119,061	120,318	126,340
21	Non-merchandise	12,448	12,257	12,888	14,706	15,858	17,801	19,076
22	Exports to other provinces	98,499	99,726	107,225	112,636	120,694	117,800	130,098
23	Merchandise	75,148	74,416	80,322	84,073	89,120	83,654	92,684
24	Non-merchandise	23,351	25,310	26,903	28,563	31,574	34,146	37,414
25	Deduct: Imports of goods and services	191,500	182,324	197,057	223,268	244,082	251,169	270,600
26	Imports from other countries	93,001	82,598	89,832	110,632	123,388	133,369	140,502
27	Merchandise	77,140	66,738	73,098	91,492	102,670	110,374	115,119
28	Non-merchandise	15,861	15,860	16,734	19,140	20,718	22,995	25,383
29	Imports from other provinces	98,499	99,726	107,225	112,636	120,694	117,800	130,098
30	Merchandise	75,148	74,416	80,322	84,073	89,120	83,654	92,684
31	Non-merchandise	23,351	25,310	26,903	28,563	31,574	34,146	37,414
32	Statistical discrepancy	-173	-349	-2,247	-862	-44	-808	-1,710
33	Gross Domestic Product at market prices	355,994	374,442	405,717	444,735	477,988	505,666	551,597
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	351,102	370,491	397,250	425,433	464,220	499,167	545,322

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus CANADA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2610	nº
		millio	ons de dollars					
327,823	353,632	372,087	381,645	390,741	400,533	412,980	Rémunération des salariés[2]	1
64,667	60,093	44,814	33,706	33,053	39,769	56,243	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
45,207	52,735	59,524	56,299	57,070	55,407	56,906	Intérêts et revenus divers de placements	3
4,275	3,042	2,065	1,443	1,695	2,122	2,152	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
32,868	34,461	34,859	35,784	36,856	38,248	39,028	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-2,865	-1,580	-382	1,863	-3,199	-2,838	-5,414	Ajustement de la valeur des stocks	6
471,975	502,383	512,967	510,740	516,216	533,241	561,895	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
67,790	76,214	76,662	79,985	84,849	88,862	93,383	Impôts indirects moins subventions	8
68,128	72,352	78,594	81,622	84,388	86,882	91,461	Provisions pour consommation de capital	9
-1,987	-201	1,244	2,419	2,938	2,673	1 867	Divergence statistique	10
605,906	650,748	669,467	674,766	688,391	711,658	748,606	Produit Intérieur brut aux prix du marché	11
538,116	574,534	592,805	594,781	603,542	622,796	655,223	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses CANADA

n ^s	Numéro de matrice CANSIM 2622	4	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
						ns de dollars	millio		
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	2	454,302	437,289	423,055	412.246	399,319	378,933	349,937
2	Biens durables		60,485	56,203	53,759	53,656	56,267	57,533	54,570
3	Biens semi-durables		41,683	39,252	38,045	37,742	37,997	37,068	
4	Biens non durables		117,264	115,920	112,670	109,981			35,220
5	Services		234,870	225,914			104,561	99,736	93,646
	Services	U	234,070	225,914	218,581	210,867	200,494	184,596	166,501
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	9	151,289	153,121	149,731	144,436	135,157	124,108	114,472
	Investissement des administrations publiques:								
7	Capital fixe	3	17,169	16,448	16,079	16,434	16,610	15,263	13,690
8	Construction		13,589	12,836	12.665	13,080	13,190	11,949	10,798
g	Machines et matériel		3,580	3,612	3,414	3,354	3,420	3.314	2.892
10	Stocks		-1	-4	-40	-37	67	-3	64
	Investissement des entreprises:								
11	Capital fixe	0	119,186	110 404	440.070	440.054	101700		
12	Construction résidentielle			110,494	112,076	116,254	124,766	130,812	119,100
13	Construction non résidentielle		45,692	42,884	43,705	39,791	44,006	49,131	43,870
14	Machines et matériel		29,541	27,185	29,519	35,168	36,961	35,724	32,445
15			43,953	40,425	38,852	41,295	43,799	45,957	42,785
16	Stocks		2,444	1,267	-3,240	-3,638	-2,902	3,610	3,731
17	Non agricoles		2,499	267	-2,666	-3,683	-3,526	3,029	4,319
17	Agricoles et céréales en circuit commercial)	-55	1,000	-574	45	624	581	-588
18	Exportations de biens et services	3	404,353	355,460	319,518	302,171	315,983	315,958	302,224
19	Exportations aux autres pays	2	249,392	208,223	180,406	163,943	168,917	163,903	159,309
20	Marchandises	7	219,387	181,341	155,794	140,221	145,556	141.514	137,779
21	Invisibles		30,005	26,882	24,612	23,722	23,361	22,389	21,530
22	Exportations aux autres provinces		154,961	147,237	139,112	138,228	147,066	152,055	142,915
23	Marchandises		90,932	85,552	80,928	81.794	91,827	105,276	100,677
24	Invisibles		64,029	61,685	58,184	56,434	55,239	46,779	42,238
25	Moins: Importations de biens et services	a	398,269	359,745	325,850	010.001	040.000	040 404	000 000
26	Importations des autres pays		243,308	212,508		310,681	318,289	318,134	299,299
27	Marchandises		202,277		186,738	172,453	171,223	166,079	156,384
28	Invisibles		41,031	171,827	149,101	136,616	136,858	135,455	128,862
29	Importations des autres provinces		154,961	40,681	37,637	35,837	34,365	30,624	27,522
30	Marchandises		90,932	147,237	139,112	138,228	147,066	152,055	142,915
31	Invisibles		64,029	85,552	80,928	81,794	91,827	105,276	100,677
	ILIAIZIDIG2	9	64,029	61,685	58,184	56,434	55,239	46,779	42,238
32	Divergence statistique	7	-1,867	-2,672	-2,938	-2,419	-1,244	201	1,987
33	Produit intérieur brut aux prix du marché	6	748,606	711,658	688,391	674,766	669,467	650,748	605,906
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	6	741,946	717,352	700.941	689,370	675.852	649.116	597,199

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based NEWFOUNDLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 2611	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1 1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	2,876	3,099	3,260	3,447	3,587	3,746	4,115
2 (Corporation profits before taxes	411	284	354	434	421	408	504
3 1	Interest and miscellaneous investment income	313	433	448	489	483	647	620
4 /	Accrued net income of farm operators from farm production[3]	2	-	3	4	3	2	3
5 1	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	232	281	335	371	397	450	510
6 !	Inventory valuation adjustment	-71	-29	-30	-33	-15	-35	-36
7 I	Net Domestic Income at factor cost	3,763	4,068	4,370	4,712	4,876	5,218	5,716
8 1	Indirect taxes less subsidies	454	466	584	650	680	717	778
9 (Capital consumption allowances	653	715	772	815	871	941	979
10 5	Statistical discrepancy	-25	104	67	78	108	94	116
11 (Gross Domestic Product at market prices	4,845	5,353	5,793	6,255	6,535	6,970	7,589
12 (Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	4,391	4,887	5,209	5,605	5,855	6,253	6,811

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 2623	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	3.573	3,934	4,284	4,658	5,005	5,358	5,75
2	Durable goods	413	411	469	516	573	643	721
3	Semi-durable goods	385	419	452	474	490	526	567
4	Non-durable goods	1,233	1,365	1,503	1,639	1,758	1,809	1,87
5	Services	1,542	1,739	1,860	2,029	2,184	2,380	2,598
Э	Services	1,542	1,735	1,000	2,023	2,104	2,300	2,550
6	Government current expenditure on goods and services	1,138	1,311	1,471	1,531	1,581	1,620	1,71
	Government investment:							
- 7	Fixed capital .	170	235	282	318	267	308	287
8	Construction	126	197	232	233	220	225	222
9	Machinery and equipment	44	38	50	85	47	83	65
10	Inventories	-		-	***			-
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,173	1,417	1,552	1,658	1,735	1,714	1,579
12	Residential construction	318	313	389	387	428	459	461
13	Non-residential construction	545	651	826	979	942	743	669
14	Machinery and equipment	310	453	337	292	365	512	449
15	Inventories	-83	-31	-86	1	-4	-54	56
16	Non-farm	-84	-30	-87	1	-4	-54	55
17	Farm and grain in commercial channels	1	-1	1	_	_	_	1
18	Exports of goods and services	2,391	2,117	2,098	2,400	2,483	2.695	3.062
19	Exports to other countries	1,651	1,418	1,452	1,587	1,688	1,943	2,034
20	Merchandise	1.562	1,328	1,365	1,483	1,545	1,799	1,884
21	Non-merchandise	89	90	87	104	143	144	150
22	Exports to other provinces	740	699	646	813	795	752	1,028
23	Merchandise	507	446	377	519	511	432	671
24	Non-merchandise	233	253	269	294	284	320	357
25	Deduct: Imports of goods and services	3,541	3,526	3,742	4,233	4,425	4,578	4,750
26	Imports from other countries	825	820	869	1,047	1,027	1.019	1,169
27	Merchandise	701	686	709	879	877	881	1,019
28	Non-merchandise	124	134	160	168	150	138	150
29	Imports from other provinces	2,716	2,706	2,873	3,186	3,398	3,559	3,581
30	Merchandise	2,054	1,993	2,105	2,323	2,486	2,537	2,530
31	Non-merchandise	662	713	768	863	912	1,022	1,051
20								
32	Statistical discrepancy	24	-104	-66	-78	-107	-93	-115
33	Gross Domestic Product at market prices	4,845	5,353	5,793	6,255	6,535	6,970	7,589
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	6,054	6.897	7,589	8,165	8,588	9.000	9,336

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus TERRE-NEUVE[1]

 1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2611	nº
		million	s de dollars					
4,500	4,824	5,067	5,220	5,181	5,226	5,375	Rémunération des salariés[2]	1
551	565	419	314	265	296	410	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
654	594	662	655	668	694	694	Intérêts et revenus divers de placements	3
4	6	1	5	5	8	10	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
527	511	509	504	479	486	469	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-38	-18	-2	29	-33	-11	-60	Ajustement de la valeur des stocks	6
6,198	6,482	6,656	6,727	6,565	6,699	6,898	Revenu Intérieur net au coût des facteurs	7
817	900	927	1,201	1,244	1,223	1,279	Impôts indirects moins subventions	8
1,042	1,110	1,196	1,248	1,301	1,364	1,437	Provisions pour consommation de capital	9
76	-2	23	-22	72	92	115	Divergence statistique	10
8,133	8,490	8,802	9,154	9,182	9,378	9,729	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
7,316	7,590	7,875	7,953	7,938	8,155	8,450	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses TERRE-NEUVE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2623	r
		millior	ns de dollars					
6,198	6,599	6,823	7,026	7,121	7,284	7,474	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
812	859	839	796	787	811	859	Biens durables	
602	620	630	622	612	627	637	Biens semi-durables	
1.950	2,033	2,129	2,257	2,270	2,292	2,324	Biens non durables	
2,834	3,087	3,225	3,351	3,452	3,554	3.654	Services	
				ŕ		-,		
1,904	2,112	2,251	2,309	2,357	2,376	2,284	Dépenses publiques courantes en biens et services	
							Investissement des administrations publiques:	
330	395	383	313	334	326	313	Capital fixe	
278	312	304	247	266	265	266	Construction	
52	83	79	66	68	61	47	Machines et matériel	
-		-	-	-		-	Stocks	1
							Investissement des entreprises:	
1,728	1.771	1,666	1,831	1,811	2,098	2,418	Capital fixe	1
590	681	667	600	542	566	572	Construction résidentielle	1
574	475	519	780	843	1,150	1,445	Construction non résidentielle	1
564	615	480	451	426	382	401	Machines et matériel	1
142	5	50	-27	-63	19	13	Stocks	1
142	4	50	-28	-63	19	14	Non agricoles	1
-	1	~	1 .	-	-	-1	Agricoles et céréales en circuit commercial	1
3,522	3,357	3,597	3,314	3,227	3,415	3,512	Exportations de biens et services	1
2,678	2,532	2,557	2,166	2,025	2,164	2,223	Exportations aux autres pays	1
2,499	2,399	2;369	1,964	1,813	1,926	1,959	Marchandises	2
179	133	188	202	212	238	264	Invisibles	2
844	825	1,040	1,148	1,202	1,251	1,289	Exportations aux autres provinces	2
471	414	531	627	664	683	712	Marchandises	2
373	411	509	521	538	568	577	Invisibles	2
5.616	5,751	5,946	5.634	5,534	6,049	6,171	Moins: Importations de biens et services	2
1,657	1,698	1,890	1,799	1,750	2,121	2,122	Importations des autres pays	2
1,504	1,518	1,710	1,799	1,569	1,904	1,911	Marchandises	2
		180	183	181	217	211	Invisibles	2
153	180			3.784	3,928	4.049	Importations des autres provinces	2
3,959	4,053	4,056	3,835	2,216	2,290	2,367	Marchandises	3
2,732 1,227	2,809 1,244	2,484 1,572	2,274 1,561	1,568	1,638	1,682	Invisibles	3
					-91	-114	Divergence statistique	3
-75	2	-22	22	-71	-91			
8,133	8,490	8,802	9,154	9,182	9,378	9,729	Produit intérieur brut aux prix du marché	3
10.160	10.877	11,123	11,479	11.623	12,084	12.489	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	3

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 2612	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 Wag	ges, salaries and supplementary labour income[2]	556	613	656	731	786	840	910
2 Corp	poration profits before taxes	95	76	98	118	128	126	155
3 Inter	rest and miscellaneous investment income	56	66	70	75	62	78	79
4 Acc	rued net income of farm operators from farm production[3]	26	14	32	7	-2	60	8
5 Net	income of non-farm unincorporated business, including rent	67	85	106	111	125	142	162
6 Inve	entory valuation adjustment	-11	-7	-7	-4	-3	-7	-4
7 Net	Domestic Income at factor cost	789	847	955	1,038	1,096	1,239	1,310
8 Indi	rect taxes less subsidies	82	84	97	105	91	92	115
9 Cap	oital consumption allowances	126	136	141	150	162	174	186
10 Stat	tistical discrepancy	-5	16	42	16	55	62	101
11 Gro	oss Domestic Product at market prices	992	1,083	1,235	1,309	1,404	1,567	1,712
12 Gro	oss Domestic Product at factor cost (11-8)	910	999	1,138	1,204	1,313	1,475	1,597

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based PRINCE EDWARD ISLAND

Vo.	CANSIM matrix No. 2624	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	750	804	899	999	1,048	1,128	1,216
2	Durable goods	116	108	134	155	164	178	190
		93	95	108	123	124	131	139
3	Semi-durable goods Non-durable goods	264	295	312	342	366	374	390
4		277	306	345	379	394	445	497
5	Services	211	300	343	3/9	334	440	437
6	Government current expenditure on goods and services	365	409	451	503	538	545	574
	Government investment:							
7	Fixed capital	52	52	44	66	73	73	70
8	Construction	42	43	35	53	66	63	57
9	Machinery and equipment	10	9	9	13	7	10	13
10	Inventories	1	1	-	-	-1	-	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	133	149	182	190	208	245	269
12	Residential construction	44	48	69	83	98	122	123
13	Non-residential construction	33	40	50	39	41	47	57
14	Machinery and equipment	56	61	63	68	69	76	89
15	Inventories	-44	-27	19	-17	-16	61	-52
16	Non-farm	-15	-22	11	12	-4	23	-17
17	Farm and grain in commercial channels	-29	-5	8	-29	-12	38	-35
18	Exports of goods and services	582	557	605	645	703	763	968
19	Exports to other countries	168	156	151	183	180	205	226
20	Merchandise	144	131	128	150	134	166	181
21	Non-merchandise	24	25	23	33	46	39	45
22	Exports to other provinces	414	401	454	462	523	558	742
23	Merchandise	276	255	297	296	338	359	531
24	Non-merchandise	138	146	157	166	185	199	211
25	Deduct: Imports of goods and services	851	846	923	1,061	1,095	1,187	1,232
26	Imports from other countries	131	129	151	190	201	224	216
27	Merchandise	112	109	132	160	174	195	180
28	Non-merchandise	19	20	19	30	27	29	36
29	Imports from other provinces	720	717	772	871	894	963	1,016
30	Merchandise	571	555	600	682	690	727	776
31	Non-merchandise	149	162	172	189	204	236	240
32	Statistical discrepancy	4	-16	-42	-16	-54	-61	-101
33	Gross Domestic Product at market prices	992	1,083	1,235	1,309	1,404	1,567	1,712
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	1,300	1.414	1.576	1,758	1,867	1.991	2,129

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2612	nº
		millior	s de dollars					
1,011	1,092	1,170	1,208	1,222	1,255	1,288	Rémunération des salariés[2]	1
152	165	132	126	131	153	185	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
93	109	133	129	149	152	153	Intérêts et revenus divers de placements	3
39	20	25	33	17	58	46	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
165	160	156	159	164	169	168	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-6	-3	2	-2	-5	-5	-6	Ajustement de la valeur des stocks	6
1,454	1,543	1,618	1,653	1,678	1,782	1,834	Revenu Intérieur net au coût des facteurs	7
126	132	127	189	197	227	244	Impôts indirects moins subventions	8
201	219	241	256	267	276	291	Provisions pour consommation de capital	9
73	30	26	70	54	64	58	Divergence statistique	10
1,854	1,924	2,012	2,168	2,196	2,349	2,427	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
1,728	1,792	1,885	1,979	1,999	2,122	2,183	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

Numéro de matrice CANSIM 2624	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,637	1,593	1,554	1,517	1,471	1.372	1,304
Biens durables	232	222	209	205	218	211	209
Biens semi-durables	169	161	154	154	160	156	149
Biens non durables	504	503	498	492	465	430	415
Services	732	707	693	666	628	575	531
Dépenses publiques courantes en biens et services	745	774	764	742	733	693	651
Investissement des administrations publiques:							
Capital fixe	76	108	133	98	80	94	98
Construction	72	99	119	92	69	74	87
Machines et matériel	4	9	14	6	11	20	11
Stocks	_	-	-1	-	1	-	1
Investissement des entreprises:							
Capital fixe	442	313	270	368	320	329	310
Construction résidentielle	143	136	125	138	130	139	144
Construction non résidentielle	145	57	61	88	84	99	73
Machines et matériel	154	120	84	142	106	91	93
Stocks	-34	42	26	-13	-28	-26	22
Non agricoles	11	6	.10	-4	-20	15	2
Agricoles et céréales en circuit commercial	-45	36	16	-9	-28	-41	20
Exportations de biens et services	1,194	1,063	939	917	914	867	830
Exportations aux autres pays	371	296	249	243	263	278	237
Marchandises	300	230	193	186	206	215	182
Invisibles	71	66	56	57	206 57	63	55
Exportations aux autres provinces	823	767	690	674	651	589	593
Marchandises	435	403	345	332	313		
Invisibles	388	364	345	342	338	329 260	362 231
Moins: Importations de biens et services	1,576	1,481	1,436	1,391	4.450	4.075	4.000
Importations des autres pays	356	309	282		1,453	1,375	1,290
Marchandises	293	260	202	257	240	224	223
Invisibles	63	49		212	200	188	190
Importations des autres provinces	1,220	1,172	55	45	40	36	33
Marchandises	743	704	1,154	1,134	1,213	1,151	1,067
Invisibles	477	468	707	699	783	851	801
IIIVISIUIGS	4//	468	447	435	430	300	266
Divergence statistique	-57	-63	-53	-70	-26	-30	-72
Produit intérieur brut aux prix du marché	2,427	2,349	2,196	2,168	2,012	1,924	1,854
Demande intérieure finale (1+6+7+11)	2,900	2,788	2.721	2.725	2.604	2,488	2,363

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 2613	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1 Wages, sala	ries and supplementary labour income[2]	5,136	5,578	5,981	6,620	7,151	7,556	8,126
2 Corporation	profits before taxes	713	544	760	917	922	1,072	1,239
3 Interest and	miscellaneous investment income	387	521	563	648	626	739	639
4 Accrued net	income of farm operators from farm production[3]	29	21	40	21	26	22	46
5 Net income	of non-farm unincorporated business, including rent	446	560	731	809	910	1,024	1,110
6 Inventory va	luation adjustment	-168	-86	-56	-62	-30	-15	-71
7 Net Domest	ic Income at factor cost	6,543	7,138	8,019	8,953	9,605	10,398	11,089
8 Indirect taxe	s less subsidies	228	674	950	1,128	1,260	1,419	1,574
9 Capital cons	umption allowances	1,003	1,102	1,182	1,300	1,436	1,569	1,656
10 Statistical dis	screpancy	-47	43	238	-101	-101	-147	-102
11 Gross Dome	estic Product at market prices	7,727	8,957	10,389	11,280	12,200	13,239	14,217
12 Gross Dome	estic Product at factor cost (11-8)	7,499	8,283	9,439	10,152	10,940	11,820	12,643

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based NOVA SCOTIA

lo.	CANSIM matrix No. 2625	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				million	ns of dollars			
4	Personal expenditure on consumer goods and services	5.903	6,364	7,144	7,929	8,661	9,261	9,904
		784	777	948	1,134	1,287	1,384	1,470
2	Durable goods	677	728	785	856	899	963	1,02
3	Semi-durable goods	1,969	2,157	2,320	2,588	2,779	2,857	2,99
4	Non-durable goods Services	2,473	2,702	3,091	3,351	3,696	4,057	4,41
5	Services	2,770	2,702	0,001	0,001		,,,,,,	,
6	Government current expenditure on goods and services	2,998	3,341	3,545	3,898	4,291	4,366	4,48
	Government investment:							
7	Fixed capital	384	374	360	501	411	552	47:
8	Construction	232	252	271	319	335	410	37
9	Machinery and equipment	152	122	89	182	76	142	10
10	Inventories	2	2	-1	_	-2	-1	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,601	1,998	2,495	2,277	2,411	2,329	2,45
12	Residential construction	456	476	635	685	857	935	1,00
13	Non-residential construction	493	697	1,054	959	895	699	56
14	Machinery and equipment	652	825	806	633	659	695	88
15	Inventories	-39	-221	64	168	-83	-68	9
16	Non-farm	-39	-225	40	166	-64	-54	9
17	Farm and grain in commercial channels		4	24	2	-19	-14	
18	Exports of goods and services	4.080	3,915	4,065	4,734	5,304	5,420	5,99
19	Exports to other countries	1,536	1,510	1,442	1,795	2,029	2,332	2,76
20	Merchandise	1,374	1,336	1,262	1,575	1,714	2,030	2,41
21	Non-merchandise	162	174	180	220	315	302	35
22	Exports to other provinces	2.544	2,405	2,623	2,939	3,275	3,088	3,22
23	Merchandise	1,822	1,612	1,795	2,077	2,332	1,994	2,04
24	Non-merchandise	722	793	828	862	943	1,094	1,18
25	Deduct: Imports of goods and services	7,248	6,774	7,046	8,328	8,893	8,767	9,28
26	Imports from other countries	3,241	2,794	2,777	3,170	3,581	3,239	3,49
27	Merchandise	2,951	2,491	2,419	2,792	3,199	2,877	3,09
28	Non-merchandise	290	303	358	378	382	362	39
29	Imports from other provinces	4,007	3,980	4,269	5,158	5,312	5,528	5,79
30	Merchandise	3,032	2,939	3,164	3,956	4,058	4,063	4,27
31	Non-merchandise	975	1,041	1,105	1,202	1,254	1,465	1,52
32	Statistical discrepancy	46	-42	-237	101	100	147	10
33	Gross Domestic Product at market prices	7,727	8,957	10,389	11,280	12,200	13,239	14,21
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	10,886	12,077	13,544	14,605	15,774	16.508	17,30

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

2613	Numéro de matrice CANSIM 2613	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	million		
	Rémunération des salariés[2]	10,648	10,438	10,270	10,053	9,775	9,262	8,688
	Bénéfices des sociétés avant impôts	945	737	642	666	839	1,193	1,223
	Intérêts et revenus divers de placements	1,270	1,258	1,313	1,113	1,061	818	729
de la production agricole[3]	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de	18	27	27	41	43	42	54
loyers compris	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loye	1,212	1,206	1,177	1,147	1,119	1,117	1,111
	Ajustement de la valeur des stocks	-90	-25	-47	83	-69	-72	-25
	Revenu intérieur net au coût des facteurs	14,003	13,641	13,382	13,103	12,768	12,360	1,780
	Impôts indirects moins subventions	2,482	2,295	2,301	2,222	1,989	1,943	1,794
	Provisions pour consommation de capital	2,312	2,225	2,194	2,138	2,053	1,884	1,765
	Divergence statistique	-374	-159	-77	-68	-16	-41	-171
	Produit Intérieur brut aux prix du marché	18,423	18,002	17,800	17,395	16,794	16,146	5,168
	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	15,941	15,707	15,499	15,173	14,805	14,203	13,374

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2625	nº
		millio	ons de dollars					
10.545	11,251	11,853	12,164	12,394	12,634	13,055	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
1,598	1,627	1,570	1,457	1,474	1,562	1,630	Biens durables	,
1,077	1,110	1,126	1,091	1,071	1,124	1,170	Biens semi-durables	2
3,175	3,370	3,616	3,815	3,850	3,871	3,939	Biens non durables	4
4,695	5,144	5,541	5,801	5,999	6,077	6,316	Services	5
4,880	5,185	5,557	5,717	5,927	6,056	5,924	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
							Investissement des administrations publiques:	
527	623	584	512	524	580	446	Capital fixe	7
411	453	419	401	405	457	347	Construction	8
116	170	165	111	119	123	99	Machines et matériel	9
1	-	2	-1	-1	-	-	Stocks	10
							Investissement des entreprises:	
2,767	2,977	3,016	2,839	2,483	2,466	2,545	Capital fixe	11
979	926	1,055	920	982	1,033	1,115	Construction résidentielle	12
659	777	895	868	699	455	364	Construction non résidentielle	13
1.129	1,274	1.066		802	455 978		Machines et matériel	14
84			1,051			1,066		
	63	52	-204	-32	26	37	Stocks	15
81	62	55	-196	-35	26	44	Non agricoles	16
3	1	-3	-8	3	-	-7	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
6,056	6,483	6,242	6,286	6,590	6,889	7,393	Exportations de biens et services	18
2,620	2,719	2,648	2,815	3,077	3,417	3,720	Exportations aux autres pays	19
2,288	2,384	2;279	2,439	2,708	3,010	3,264	Marchandises	20
332	335	369	376	369	407	456	Invisibles	21
3,436	3,764	3,594	3,471	3,513	3,472	3,673	Exportations aux autres provinces	22
2,031	2,165	2,130	1,992	2,018	1,899	2,027	Marchandises	23
1,405	1,599	1,464	1,479	1,495	1,573	1,646	Invisibles	24
9,862	10,477	10,527	9,986	10,162	10,807	11,350	Moins: Importations de biens et services	25
3,632	3,874	4,238	4,128	4,313	4,728	4.985	Importations des autres pays	26
3,233	3,430	3,735	3,609	3,751	4,207	4,456	Marchandises	27
399	444	503	519	562	521	529	Invisibles	28
6,230	6,603	6,289	5,858	5,849	6.079	6,365	Importations des autres provinces	29
4,541	4,750	4.042	3,621	3,606	3,741	3,954	Marchandises	30
1,689	1,853	2,247	2,237	2,243	2,338	2,411	Invisibles	31
170	41	15	68	77	158	373	Divergence statistique	32
15,168	16,146	16,794	17,395	17,800	18,002	18,423	Produit intérieur brut aux prix du marché	33
	,	ŕ						34
18,719	20,036	21,010	21,232	21,328	21,736	21,970	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	39

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based NEW BRUNSWICK[1]

No.	CANSIM matrix No. 2614	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 Wages, sal	aries and supplementary labour income[2]	3,955	4,253	4,557	4,876	5,158	5,513	5,957
2 Corporation	n profits before taxes	658	416	536	664	693	871	1,241
3 Interest and	d miscellaneous investment income	475	577	561	683	622	777	766
4 Accrued ne	et income of farm operators from farm production[3]	4	11	21	18	21	31	23
5 Net income	of non-farm unincorporated business, including rent	273	350	453	509	570	631	655
6 Inventory v	aluation adjustment	-220	-112	-57	-76	-40	-22	-71
7 Net Domes	stic Income at factor cost	5,145	5,495	6,071	6,674	7,024	7,801	8,571
8 Indirect tax	es less subsidies	160	350	788	883	992	1,230	1,360
9 Capital con	sumption allowances	896	961	1,012	1,106	1,202	1,308	1,372
10 Statistical of	discrepancy	-24	25	-106	175	216	108	86
11 Gross Don	nestic Product at market prices	6,177	6,831	7,765	8,838	9,434	10,447	11,389
12 Gross Dom	nestic Product at factor cost (11-8)	6,017	6,481	6,977	7,955	8,442	9,217	10,029

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 2626	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	4,473	4,819	5.398	5,913	6,369	6,906	7.370
2	Durable goods	626	600	740	869	967	1,057	1,140
	Semi-durable goods	516	538	613	671	721	758	810
3		1,547	1,702	1,844	1,984	2,130	2,272	2,328
4	Non-durable goods	1,784	1,702	2,201	2,389	2,130	2,819	3,092
5	Services	1,784	1,979	2,201	2,308	2,551	2,018	3,032
6	Government current expenditure on goods and services	1,807	2,147	2,250	2,404	2,624	2,669	2,836
	Government investment:							
7	Fixed capital .	279	352	338	385	387	397	480
8	Construction	243	305	289	331	351	356	420
9	Machinery and equipment	36	47	49	54	36	41	60
10	Inventories	1	1	-1		-1	-1	-1
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,362	1,485	1,323	1,401	1,640	1,698	1,678
12	Residential construction	315	325	483	480	577	724	672
13	Non-residential construction	402	414	316	338	344	328	338
14	Machinery and equipment	645	746	524	583	719	646	668
15	Inventories	-78	-375	-97	-2	128	-390	141
16	Non-farm	-58	-376	-95	17	118	-385	148
17	Farm and grain in commercial channels	-20	1	-2	-19	10	-5	-7
18	Exports of goods and services	4,546	4,135	4,455	5,195	5,166	6,126	6.806
19	Exports to other countries	2.405	2.215	2,384	2,717	2,571	3,184	3,557
20	Merchandise	2,095	1,922	2,083	2,379	2,211	2,809	3,159
21	Non-merchandise	310	293	301	338	360	375	398
22	Exports to other provinces	2.141	1,920	2,071	2,478	2,595	2,942	3,249
23	Merchandise	1,662	1,423	1,531	1,891	1,885	2,181	2,464
24	Non-merchandise	479	497	540	587	710	761	785
25	Deduct: Imports of goods and services	6,237	5,709	6,006	6,284	6,664	6.851	7,835
26	Imports from other countries	2,953	2,252	1,966	2,398	2,581	2,728	3,131
27	Merchandise	2,760	2,064	1,757	2,149	2,299	2,413	2,800
28	Non-merchandise	193	188	209	249	282	315	331
29	Imports from other provinces			4,040	3,886	4,083	4,123	4,704
30	Merchandise	3,284 2.560	3,457 2,677	3,204	2,971	3,160	3,056	3,540
31	Non-merchandise	724	780	836	915	923	1,067	1,164
32	Statistical discrepancy	24	-24	105	-174	-215	-107	-86
33	Gross Domestic Product at market prices	6,177	6,831	7,765	8,838	9,434	10,447	11,389
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	7,921	8.803	9,309	10,103	11,020	11,670	12,364

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2614	ก			
		millio	ns de dollars								
6,465	7,012	7,387	7,602	7,859	8,073	8,161	Rémunération des salariés[2]				
1,297	1,198	810	508	625	704	1,014	Bénéfices des sociétés avant impôts	2			
863	853	1,020	1,041	1,166	1,246	1,273	Intérêts et revenus divers de placements	3			
30	38	20	18	30	63	34	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4			
687	696	699	730	758	783	784	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5			
-28	-62	-87	120	-47	-19	-121	Ajustement de la valeur des stocks	6			
9,314	9,735	9,849	10,019	10,391	10,850	11,145	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7			
1,504	1,632	1,628	1,786	1,930	2,174	2,150	Impôts indirects moins subventions	8			
1,450	1,546	1,675	1,716	1,759	1,788	1,852	Provisions pour consommation de capital	9			
51	122	-75	-28	-113	-153	-141	Divergence statistique	10			
12,319	13,035	13,077	13,493	13,967	14,659	15,006	Produit intérieur brut aux prix du marché	11			
10,815	11,403	11,449	11,707	12,037	12,485	12,856	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12			

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses **NOUVEAU-BRUNSWICK**

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2626	
		millio	ons de dollars					
7,886	8,418	8,953	9,428	9,564	9.884	10,116	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
1,265	1,294	1,287	1,263	1,272	1,322	1,369	Biens durables	
860	878	898	872	878	927	968	Biens semi-durables	
2,463	2.640	2,795	2,972	2.981	3,050	3.073	Biens non durables	
3,298	3,606	3,973	4,321	4,433	4,585	4,706	Services	
3,078	3,371	3,641	3,858	4,035	4,148	3,968	Dépenses publiques courantes en biens et services	
							Investissement des administrations publiques:	
417	438	496	502	490	459	418	Capital fixe	
346	361	409	440	420	390	351	Construction	
71	77	87	62		69			
1	-	1	-1	70 -1		67	Machines et matériel Stocks	1
0.074	0.470	0.040	0.400	0.004	4.000		Investissement des entreprises:	
2,071	2,472	2,243	2,168	2,091	1,927	1,985	Capital fixe	1
734	757	663	642	727	742	775	Construction résidentielle	1
456	571	693	729	404	408	411	Construction non résidentielle	1
881	1,144	887	797	960	777	799	Machines et matériel	1
15	257	-173	-135	-89	21	-1	Stocks	1
15	262	-145	-127	-97	6	20	Non agricoles	1
-	-5	-28	-8	8	15	-21	Agricoles et céréales en circuit commercial	1
7,014	7,232	7,325	6,775	7,062	7,966	8,881	Exportations de biens et services	1
3,521	3,448	3,602	3,240	3,189	3,598	4,384	Exportations aux autres pays	1
3,048	2.967	3,092	2,738	2,691	3,052	3,788	Marchandises	2
473	481	510	502	498	546	596	Invisibles	2
3,493	3,784	3,723	3,535	3,873	4.368	4,497	Exportations aux autres provinces	2
2,591	2,781	2,567	2,408	2,737	3,161	3,262	Marchandises	2
902	1,003	1,156	1,127	1,136	1,207	1,235	Invisibles	2
8,112	9,031	9,484	9,129	9,298	9.898	10,502	Moins: Importations de biens et services	2
2,921	3,427	3,607	3,611	3,830	4,198	4,611	Importations des autres pays	2
2,574	2,983	3,092	2,968	3,204	3,555	3,978	Marchandises	2
347	444	515	643	626	643	633	Invisibles	2
5,191		5,877		5.468	5,700	5.891	Importations des autres provinces	2
	5,604		5,518				Marchandises	3
3,877	4,186	3,877	3,476	3,377	3,505	3,612	Invisibles	3
1,314	1,418	2,000	2,042	2,091	2,195	2,279	Invisibles	0
-51	-122	75	27	113	152	141	Divergence statistique	3
12,319	13,035	13,077	13,493	13,967	14,659	15,006	Produit intérieur brut aux prix du marché	3
13.452	14.699	15.333	15.956	16,180	16,418	16,487	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	3-

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 2615	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	48,731	50,738	52,798	57,391	61,309	65,234	71,577
2	Corporation profits before taxes	6,424	4,056	5,994	7,508	8,182	8,711	11,054
3	Interest and miscellaneous investment income	6,670	6,958	7,892	8,450	8,665	9,626	9,957
4	Accrued net income of farm operators from farm production[3]	462	469	362	659	616	630	551
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	3,120	3,667	4,501	5,183	5,721	6,228	6,681
6	Inventory valuation adjustment	-1,731	58	-556	-654	-401	-470	-859
7	Net Domestic Income at factor cost	63,676	65,946	70,991	78,537	84,092	89,959	98,961
8	Indirect taxes less subsidies	7,841	9,740	10,439	11,080	11,977	14,326	16,284
9	Capital consumption allowances	8,510	8,969	9,337	10,016	10,978	12,013	12,907
10	Statistical discrepancy	-46	-220	242	563	316	237	270
11	Gross Domestic Product at market prices	79,981	84,435	91,009	100,196	107,363	116,535	128,422
12	Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	72,140	74,695	80,570	89,116	95,386	102,209	112,138

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 2627	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
	Personal expenditure on consumer goods and services	46,879	50,089	55,194	60,320	65,988	71,879	77,798
		6.503	6.059	7,295	8,721	10,037	11,027	12,391
2	Durable goods	5,286	5,319	5,802	6,453	7.020	7,593	8,223
3	Semi-durable goods	15,560	17,005	17,808	18,946	20,407	21,524	22,534
4	Non-durable goods				26,200	28,524	31,735	34,650
5	Services	19,530	21,706	24,289	20,200	20,324	31,733	34,030
6	Government current expenditure on goods and services	18,128	20,311	21,294	22,435	23,868	24,964	25,799
	Government investment:							
7	Fixed capital	1,844	1,818	2,115	2,513	3,136	2,751	2,697
8	Construction	1,624	1,589	1,692	2,022	2,648	2,213	2,154
9	Machinery and equipment	220	229	423	491	488	538	543
10	Inventories	25	26	-16	7	-24	-13	-14
	Business investment:							
11	Fixed capital	13,577	12,740	13,691	15,567	17,037	19,617	24,110
12	Residential construction	4,142	3,677	5,106	5,933	6,575	8,296	10,799
13	Non-residential construction	4,249	4,434	3,723	3,713	3,941	4,296	5,153
14	Machinery and equipment	5,186	4.629	4,862	5,921	6,521	7,025	8,158
15	Inventories	228	-2,061	-796	1,680	68	65	1,406
16	Non-farm	229	-2,030	-784	1,650	132	154	1,387
17	Farm and grain in commercial channels	-1	-31	-12	30	-64	-89	19
18	Exports of goods and services	41.673	40.675	42,262	46,486	49,699	51,573	55.341
19	Exports to other countries	19.268	18,174	18,828	22,231	23,004	25,666	25,426
20	Merchandise	16,512	15,409	16,019	19,017	19,847	22,408	21,765
21	Non-merchandise	2,756	2,765	2,809	3,214	3,157	3,258	3,661
22	Exports to other provinces	22,405	22,501	23,434	24,255	26,695	25,907	29,915
23	Merchandise	18,080	17.875	18,550	19.086	20,797	20,312	23,602
24	Non-merchandise	4,325	4,626	4,884	5,169	5,898	5,595	6,313
0.5	Detect learning of and and and and	40.410	39,382	42,494	48.249	52,093	54,065	58.445
25	Deduct: Imports of goods and services	42,418			23.682			30,184
26	Imports from other countries	21,946	18,598	19,735		26,912	27,707 23.546	25,177
27	Merchandise	19,153	15,883	16,780	20,221	23,052		
28	Non-merchandise	2,793	2,715	2,955	3,461	3,860	4,161	5,007
29	Imports from other provinces	20,472	20,784	22,759	24,567	25,181	26,358	28,261
30	Merchandise	16,014	15,781	17,413	18,784	19,063	18,970	20,488
31	Non-merchandise	4,458	5,003	5,346	5,783	6,118	7,388	7,773
32	Statistical discrepancy	45	219	-241	-563	-316	-236	-270
33	Gross Domestic Product at market prices	79,981	84,435	91,009	100,196	107,363	116,535	128,422
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	80,428	84.958	92,294	100.835	110,029	119,211	130,404

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus QUÉBEC[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2615	nº
		milli	ons de dollars					
77,500	82,064	86,428	87,985	90,542	92,485	94,623	Rémunération des salariés[2]	1
13,843	13,099	9,493	7,135	6,310	8,133	11,764	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
11,437	12,567	14,429	14,384	13,955	13,346	13,686	Intérêts et revenus divers de placements	3
729	647	600	550	577	834	848	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
7,100	7,336	7,482	7,790	7,995	8,260	8,330	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-768	-379	-124	378	-680	-668	-1,369	Ajustement de la valeur des stocks	6
109,841	115,334	118,308	118,222	118,699	122,390	127,882	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
17,722	18,692	18,955	20,176	21,116	21,105	21,192	Impôts indirects moins subventions	8
13,798	14,664	16,063	16,629	17,153	17,709	18,643	Provisions pour consommation de capital	9
-651	-147	-211	-42	-207	-386	-626	Divergence statistique	10
140,710	148,543	153,115	154,985	156,761	160,818	167,091	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
122,988	129,851	134,160	134,809	135,645	139,713	145,899	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12
								1 15.

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses QUÉBEC

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2627	ľ
		mill	ions de dollars	5				
83,458	89,357	93,283	96,593	98,848	101,557	104,524	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
13,481	13,786	13,370	12,994	13,014	13,393	14,147	Biens durables	
8,679	8,951	9,107	9,091	8,982	9,316	9,976	Biens semi-durables	
23,726	25,237	26,099	27,395	28,087	28,486	28,205	Biens non durables	
37,572	41,383	44,707	47,113	48,765	50,362	52,196		
	41,000	44,707	47,110	40,703	30,302	52,196	Services	
27,813	29,619	32,014	34,112	35,228	35,991	35,935	Dépenses publiques courantes en biens et services	
							Investissement des administrations publiques:	
3,066	3,500	3,672	3,544	3,414	3,916	3,830	Capital fixe	
2,438	2,788	2,973	2,816	2,709	2,838	2,831	Construction	1
628	712	699	728	705	1,078	999	Machines et matériel	
30	-2	25	-14	-15	-2	-1	Stocks	10
							Investissement des entreprises:	
26,260	28,422	28,195	25,630	24,852	23,931	25,546	Capital fixe	1
11,237	10,835	10,554	9,296	9,723	9,423	10,477	Construction résidentielle	1:
5,870	7,005	7,662	6,858	5,731	6,123	5,954	Construction non résidentielle	13
9,153	10.582	9,979	9,476	9,398	8,385	9,115	Machines et matériel	14
1,089	357	-1,150	-865	-207	458	520	Stocks	15
1,075	454	-1,134	-876	-121	346	457	Non agricoles	16
14	-97	-16	11 .	-86	112	63	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
	0,	-10	- 11	-00	112	03	Agricoles et cereales en circuit commercial	17
63,660	66,695	66,285	63,211	64,470	72,545	81,646	Exportations de biens et services	18
29,341	30,225	31,659	31,043	32,619	39,750	47,432	Exportations aux autres pays	19
25,295	25,860	27,250	26,543	27,768	34,659	41,762	Marchandises	20
4,046	4,365	4,409	4,500	4,851	5,091	5,670	Invisibles	21
34,319	36,470	34,626	32,168	31,851	32,795	34,214	Exportations aux autres provinces	22
26,898	28,286	24,880	22,121	21,618	22,211	23,253	Marchandises	23
7,421	8,184	9,746	10,047	10,233	10,584	10,961	Invisibles	24
65,316	69,552	69,419	67,268	70,035	77,963	85,534	Moins: Importations de biens et services	25
33,423	36,182	38,374	38,346	40,684	46,302	52,194	Importations des autres pays	26
28,131	30,316	32,205	32,076	34,253	39,269	45,179	Marchandises	27
5,292	5,866	6,169	6,270	6,431	7,033	7,015	Invisibles	28
31,893	33,370	31,045	28,922	29,351	31,661	33.340	Importations des autres provinces	29
22,739	23,361	18,570	16,333	16,468	17,900	18,972	Marchandises	30
9,154	10,009	12,475	12,589	12,883	13,761	14,368	Invisibles	31
650	147	210	42	206	385	625	Divergence statistique	32
140,710	148,543	153,115	154,985	156,761	160,818	167,091	Produit intérieur brut aux prix du marché	33
140.597	150,898	157,164	159,879	162,342	165,395	169.835	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	34

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based ONTARIO[1]

No.	CANSIM matrix No. 2616	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	74,289	80,302	86,043	94,968	104,718	114,235	126,562
2	Corporation profits before taxes	14,139	9,240	14,223	18,102	19,546	21,066	25,189
3	Interest and miscellaneous investment income	8,846	9,521	8,897	10,458	9,851	10,458	10,316
4	Accrued net income of farm operators from farm production[3]	385	304	108	696	526	517	724
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	5,436	6,493	8,212	9,564	10,579	11,688	12,720
6	Inventory valuation adjustment	-3,229	-2,017	-1,245	-1,152	-883	-891	-1,350
7	Net Domestic Income at factor cost	99,866	103,843	116,238	132,636	144,337	157,073	174,161
8	Indirect taxes less subsidies	16,330	16,906	17,980	20,234	22,335	25,627	28,500
9	Capital consumption allowances	13,745	14,944	15,669	16,996	18,875	20,687	22,693
10	Statistical discrepancy	34	597	1,896	650	-153	1,107	959
11	Gross Domestic Product at market prices	129,975	136,290	151,783	170,516	185,394	204,494	226,313
12	Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	113,645	119,384	133,803	150,282	163,059	178,867	197,813

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 2628	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	72,085	77,563	86,454	95,150	104,650	114,951	126,184
2	Durable goods	9,918	9,431	11,225	13,248	15,799	17,767	19,993
3	Semi-durable goods	7.960	8,227	9,027	9,811	10,780	12.017	13,196
4	Non-durable goods	21,354	23,587	25,372	27,203	29.252	30.858	32,782
5	Services	32,853	36,318	40.830	44,888	48,819	54,309	60,213
5	Services	32,030	30,315	40,000	44,000	40,013	54,509	00,210
6	Government current expenditure on goods and services	23,512	26,896	28,902	30,907	33,847	35,460	38,385
	Government investment:							
7	Fixed capital	2,437	2,786	2,782	3,200	3,535	3,466	4,140
8	Construction	1,934	2,257	2,228	2,332	2,459	2,536	3,150
9	Machinery and equipment	503	529	554	868	1,076	930	990
10	Inventories	-249	23	-16	7	-22	-12	-13
	Business investment:							
11	Fixed capital	23,017	21,417	23,111	25,361	29,716	36,808	44,139
12	Residential construction	6,719	6,041	7,933	8,769	10,224	13,212	17,436
13	Non-residential construction	5,879	5.845	5,268	6,218	7,104	8.312	9,760
14	Machinery and equipment	10,419	9,531	9,910	10,374	12,388	15,284	16.943
15	Inventories	266	-4,336	-714	3,267	1,678	1,227	1,617
16	Non-farm	377	-4,177	-87	3,315	1,658	1,735	1,605
17	Farm and grain in commercial channels	-111	-159	-627	-48	20	-508	12
18	Exports of goods and services	77,006	78,154	85,901	100,842	109,437	114,540	120,954
19	Exports to other countries	39,381	40,676	45,167	58,905	64,231	66,697	68,482
20	Merchandise	34,134	35,625	39,783	52,861	57,343	58,973	59,824
21	Non-merchandise	5,247	5,051	5,384	6,044	6,888	7,724	8,658
22	Exports to other provinces	37,625	37,478	40,734	41,937	45,206	47,843	52,472
23	Merchandise	29,024	27,880	30,296	30,978	33.780	34,731	37,660
24	Non-merchandise	8,601	9,598	10,438	10,959	11,426	13,112	14,812
25	Deduct: Imports of goods and services	68.066	65,617	72,742	87,568	97,600	100,840	108,134
26	Imports from other countries	41,334	38,530	43,387	55,693	62,794	69,979	72,841
27	Merchandise	33,613	30,712	35,188	45,980	52,131	57,624	59,624
28	Non-merchandise	7.721	7,818	8,199	9,713	10,663	12,355	13,217
29	Imports from other provinces	26,732	27,087	29,355	31,875	34,806	30,861	35,293
30	Merchandise	20,846	20,765	22,723	24,639	26,365	22,122	25,714
31	Non-merchandise	5,886	6,322	6,632	7,236	8,441	8,739	9,579
32	Statistical discrepancy	-33	-596	-1,895	-650	153	-1,106	-959
33	Gross Domestic Product at market prices	129,975	136,290	151,783	170,516	185,394	204,494	226,313
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	121.051	128.662	141,249	154,618	171,748	190,685	212,848

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus ONTARIO[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2616	nº
		millio	ons de dollars					
141,192	153,847	159,041	162,118	164,008	167,002	171,688	Rémunération des salariés[2]	1
29,383	27,541	19,745	15,573	15,206	17,497	24,888	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
12,410	15,391	16,766	15,436	16,490	15,102	15,948	Intérêts et revenus divers de placements	3
441	145	352	201	217	113	279	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
13,618	14,540	14,472	14,754	15,113	15,672	16,011	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-1,340	-543	-19	833	-1,368	-1,069	-2,516	Ajustement de la valeur des stocks	6
195,704	210,921	210,357	208,915	209,666	214,317	226,298	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
32,381	37,049	36,597	36,048	37,435	38,418	40,536	Impôts indirects moins subventions	8
25,213	27,255	29,537	30,676	31,602	32,744	34,546	Provisions pour consommation de capital	9
-667	-392	963	1,810	1,806	1,301	682	Divergence statistique	10
252,631	274,833	277,454	277,449	280,509	286,780	302,062	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
220,250	237,784	240,857	241,401	243,074	248,362	261,526	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses ONTARIO

	Numéro de matrice CANSIM 2628	4	199	1993	1992	1991	1990	1989	1988
						ons de dollars	millio		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Я	178.45	172,247	166,642	162,632	158,584	151,833	138,956
	Biens durables		23,79	21,932	21,160	21,133	22,462	23.652	22,383
	Biens semi-durables		16,36	15,412	15,199	15,015	15,338	15,041	14,152
	Biens non durables		43.64	43,606	42,297	41,498	39,686	38,014	35,459
	Services		94,65	91,297	87,986	84,986	81,098	75,126	66,962
	Services	+	94,00	31,237	07,300	04,300	01,000	70,120	00,002
	Dépenses publiques courantes en biens et services	3	57,93	58,416	57,023	55,161	50,958	46,123	41,969
	Investissement des administrations publiques:								
	Capital fixe	3	5,82	5,471	6,071	6,172	5,862	4,987	4,698
	Construction	7	4,39	4,189	4,601	4,752	4,480	3,713	3,576
	Machines et matériel)	1,429	1,282	1,470	1,420	1,382	1,274	1,122
1	Stocks	-		-2	-14	-13	23	-1	21
	Investissement des entreprises:								
	Capital fixe		41.75	38,572	40.830	44,532	48,928	56,093	50,795
1	Construction résidentielle		15,84	14,627	15,708	15.678	18,013	23,335	20,008
	Construction non résidentielle		6,100	6,095	9,138	11,342	12,273	13,024	11,459
1	Machines et matériel		19.814	17,850	15,984	17.512	18,642	19,734	19,328
1							-2,493	1,412	1,758
1	Stocks		1,256	-419	-2,320	-2,616			2,022
1	Non agricoles		1,339	-290	-2,091	-2,501	-2,408	1,600	-264
1	Agricoles et céréales en circuit commercial	}	-83	-129	-229	-115	-85	-188	-264
1	Exportations de biens et services		184,56	159,969	144,102	134,732	140,709	141,044	134,193
1	Exportations aux autres pays)	122,129	100,234	87,313	77,237	79,666	77,251	74,380
2	Marchandises	7	108,257	87,902	76,084	66,424	68;973	67,103	64,625
2	Invisibles		13,872	12,332	11,229	10,813	10,693	10,148	9,755
2	Exportations aux autres provinces		62,432	59,735	56,789	57,495	61,043	63,793	59,813
2	Marchandises		34,102	32,643	31,204	32,339	36,263	44,375	42,345
2	Invisibles		28,330	27,092	25,585	25,156	24,780	19,418	17,468
2	Moins: Importations de biens et services)	167,049	146,175	130,017	121.339	124,155	127,049	120,425
2	Importations des autres pays		127,89	109,168	94,676	86,266	86,124	86,294	82,303
2	Marchandises		105,475	87,018	74,394	66,967	67,584	69,934	67,608
2	Invisibles		22.416	22,150	20,282	19,299	18.540	16,360	14,695
2	Importations des autres provinces		39,158	37,007	35,341	35,073	38,031	40,755	38,122
3	Marchandises		24,982	23,366	22,466	22,686	25,825	29,245	27,747
3	Invisibles		14,176	13,641	12,875	12,387	12,206	11,510	10,375
3	Divergence statistique		-681	-1,299	-1.808	-1,812	-962	391	666
3	Produit intérieur brut aux prix du marché		302,062	286,780	280,509	277,449	277,454	274,833	252,631
3	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	5	283,975	274,706	270,566	268.497	264,332	259.036	236,418

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based MANITOBA[1]

No.	CANSIM matrix No. 2617	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987				
			millions of dollars									
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	7,116	7,740	8,235	8,898	9,443	10,050	10,631				
2	Corporation profits before taxes	1,246	830	1,049	1,261	1,483	1,538	1,755				
3	Interest and miscellaneous investment income	1,274	1,479	1,434	1,676	1,655	1,799	1,983				
4	Accrued net income of farm operators from farm production[3]	298	265	71	309	525	299	185				
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	532	651	859	960	1,056	1,137	1,195				
6	Inventory valuation adjustment	-270	-159	-100	-99	-70	-84	-110				
7	Net Domestic Income at factor cost	10,196	10,806	11,548	13,005	14,092	14,739	15,639				
8	Indirect taxes less subsidies	1,308	1,339	1,404	1,484	1,656	1,674	1,768				
9	Capital consumption allowances	1,611	1,752	1,798	1,924	2,065	2,253	2,358				
10	Statistical discrepancy	-24	-151	7	-39	-58	-78	-8				
11	Gross Domestic Product at market prices	13,091	13,746	14,757	16,374	17,755	18,588	19,757				
12	Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	11,783	12,407	13,353	14,890	16,099	16,914	17,989				

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 2629	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	7,713	8,380	9.144	10.119	10.961	11.736	12,452
2	Durable goods	1,069	1,059	1,178	1,324	1,523	1,670	1,730
3	Semi-durable goods	845	887	944	1.017	1.061	1,129	1,205
4	Non-durable goods	2.336	2.561	2.731	2,957	3,163	3,307	3,401
5	Services	3,463	3,873	4,291	4,821	5,214	5,630	6,116
6	Government current expenditure on goods and services	2,894	3,400	3,723	3,913	4,203	4,412	4,663
	Government investment:							
7	Fixed capital	319	343	372	454	508	564	512
8	Construction	272	286	312	359	423	451	400
9	Machinery and equipment	47	57	60	95	85	113	112
10	Inventories	2	3	-2	1	-2	-1	-2
	Business investment:							
11	Fixed capital	2,226	1,861	2,138	2,490	2,857	3,279	3.194
12	Residential construction	544	485	751	833	977	1,250	1,281
13	Non-residential construction	664	581	515	661	813	983	905
14	Machinery and equipment	1.018	795	872	996	1.067	1.046	1,008
15	Inventories	280	-430	-280	282	285	8	-127
16	Non-farm	28	-460	-114	283	40	72	-15
17	Farm and grain in commercial channels	252	30	-166	-1	245	-64	-112
18	Exports of goods and services	7,223	7,394	7.562	7.891	8,663	8,610	9,571
19	Exports to other countries	2,773	2,880	2,975	3,360	3,252	3,207	3,728
20	Merchandise	2,234	2,320	2,391	2,755	2,711	2,662	3,119
21	Non-merchandise	539	560	584	605	541	545	609
22	Exports to other provinces	4,450	4.514	4,587	4.531	5,411	5,403	5,843
23	Merchandise	3,222	3,260	3,305	3,139	3,752	3.682	3.918
24	Non-merchandise	1,228	1,254	1,282	1,392	1,659	1,721	1,925
	Deduct: Imports of goods and services	7,589	7,356	7,893	8,814	9,777	10,097	10,514
26	Imports from other countries	2,323	1,914	2,119	2,817	3,221	3,593	3,460
27	Merchandise	1,979	1,586	1,744	2,390	2,732	3,078	2,912
28	Non-merchandise	344	328	375	427	489	515	548
29	Imports from other provinces	5,266	5,442	5,774	5,997	6,556	6,504	7,054
30	Merchandise	3,998	4,072	4,308	4,403	4,857	4,747	5,100
31	Non-merchandise	1,268	1,370	1,466	1,594	1,699	1,757	1,954
32	Statistical discrepancy	23	151	-7	38	57	77	8
33	Gross Domestic Product at market prices	13,091	13,746	14,757	16,374	17,755	18,588	19,757
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	13,152	13.984	15.377	16.976	18.529	19,991	20,821

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus MANITOBA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2617	U ₀
		millio	ons de dollars					
11,240	11,759	12,318	12,527	12,980	13,216	13,646	Rémunération des salariés[2]	1
1,982	1,786	1,254	837	846	896	1,182	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
2,271	2,675	2,963	2,900	2,904	3,026	3,081	Intérêts et revenus divers de placements	3
196	114	272	75	263	24	151	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
1,250	1,269	1,274	1,275	1,285	1,339	1,379	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-133	-44	-6	34	-111	-81	-156	Ajustement de la valeur des stocks	6
16,806	17,559	18,075	17,648	18,167	18,420	19,283	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
1,980	2,344	2,381	2,377	2,602	2,822	3,001	Impôts indirects moins subventions	8
2,447	2,543	2,734	2,778	2,848	2,917	3,057	Provisions pour consommation de capital	9
23	-9	-66	38	14	-162	-248	Divergence statistique	10
21,256	22,437	23,124	22,841	23,631	23,997	25,093	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
19,276	20,093	20,743	20,464	21,029	21,175	22,092	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses MANITOBA

n ^s	Numéro de matrice CANSIM 2629	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	millio		
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	16,146	15,675	15,210	14,983	14,767	14,050	13,188
2	Biens durables	1.943	1,821	1,759	1,746	1,854	1,860	1,803
3	Biens semi-durables	1,347	1,291	1,237	1,233	1,277	1,289	1,245
4	Biens non durables	4,439	4,301	4,149	4,102	3,932	3,775	3,563
5	Services	8,417	8,262	8,065	7,902	7,704	7,126	6,577
				ŕ		5,554	5,237	4,847
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	6,042	6,087	5,987	5,751	5,554	5,237	4,047
	Investissement des administrations publiques:	005	569	595	579	564	537	550
7	Capital fixe	625		466	464	444	429	445
8	Construction	516	443					105
9	Machines et matériel	109	126	129	115	120	108	
10	Stocks	-		-1	-1	3	_	2
	Investissement des entreprises:							
11	Capital fixe	3,057	2,961	2.850	2,953	3,366	3,369	3,326
12	Construction résidentielle	974	840	783	776	967	1.031	1,204
13	Construction non résidentielle	788	786	920	1,023	1,267	1,133	989
14	Machines et matériel	1,295	1.335	1,147	1,154	1,132	1,205	1,133
15	Stocks	214	-116	35	-152	1	143	-148
16	Non agricoles	83	8	-73	-121	-187	2	25
17	Agricoles et céréales en circuit commercial	131	-124	108	-31	188	141	-173
18	Exportations de biens et services	12,971	11,712	11,033	10,358	10,609	10,961	10,963
19	Exportations aux autres pays	6,586	5,520	4,902	4,424	4,425	4,202	4,450
20	Marchandises	5,692	4,713	4,213	3,747	3,719	3,563	3,787
21	Invisibles	894	807	689	677	706	639	663
22	Exportations aux autres provinces	6.385	6,192	6,131	5,934	6,184	6,759	6,513
23	Marchandises	3.662	3,453	3,510	3,484	3,759	4,377	4,365
24	Invisibles	2,723	2,739	2,621	2,450	2,425	2,382	2,148
25	Moins: Importations de biens et services	14,209	13,052	12,064	11,592	11,805	11,868	11,450
26	Importations des autres pays	5,967	5,199	4,629	4,245	4,137	3,871	3,620
27	Marchandises	5,050	4,286	3,751	3,400	3,284	3,202	3,050
28	Invisibles	917	913	878	845	853	669	570
29	Importations des autres provinces	8,242	7.853	7,435	7,347	7,668	7,997	7,830
30	Marchandises	5.082	4,803	4,533	4,558	4,956	5,565	5,542
31	Invisibles	3,160	3,050	2,902	2,789	2,712	2,432	2,288
32	Divergence statistique	247	161	-14	-38	65	8	-22
33	Produit intérieur brut aux prix du marché	25,093	23,997	23,631	22,841	23,124	22,437	21,256
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	25,870	25,292	24.642	24.266	24.251	23.193	21.911

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 2618	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1 W	Vages, salaries and supplementary labour income[2]	5,892	6,487	6,979	7,416	7,779	8,052	8,294
2 C	Corporation profits before taxes	1,533	1,051	1,451	1,805	1,963	1,277	1,717
3 1n	nterest and miscellaneous investment income	2,160	2,251	2,478	2,992	2,657	2,371	2,739
4 A	accrued net income of farm operators from farm production[3]	999	1,033	519	358	638	1,027	226
5 N	let income of non-farm unincorporated business, including rent	520	654	826	901	966	1,030	1,076
6 In	nventory valuation adjustment	-205	-145	-86	-87	-25	-29	-93
7 N	let Domestic Income at factor cost	10,899	11,331	12,167	13,385	13,978	13,728	13,959
8 In	ndirect taxes less subsidies	1,752	1,408	1,131	679	751	477	556
9 C	Capital consumption allowances	2,168	2,432	2,573	2,711	2,977	3,193	3,200
10 S	Statistical discrepancy	57	-130	90	93	-33	55	190
11 G	Gross Domestic Product at market prices	14,876	15,041	15,961	16,868	17,673	17,453	17,905
12 G	Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	13,124	13,633	14,830	16,189	16,922	16,976	17,349

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based SASKATCHEWAN

lo.	CANSIM matrix No. 2630	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	7,166	7,758	8,599	9,280	9,861	10,471	11,18
2	Durable goods	1.191	1,155	1,248	1,342	1,492	1,602	1,69
3	Semi-durable goods	820	852	917	952	998	1,045	1,12
4	Non-durable goods	2.122	2,347	2,531	2,732	2,857	2,924	3.09
5	Services	3,033	3,404	3,903	4,254	4,514	4,900	5,27
5	Services	0,000	0,404	0,000	1,201	1,011	1,000	0,
6	Government current expenditure on goods and services	2,506	2,897	3,142	3,300	3,549	3,736	3,80
	Government investment:							
7	Fixed capital	473	464	482	530	540	614	59
8	Construction	401	408	398	437	457	495	48
9	Machinery and equipment	72	56	84	93	83	119	- 11
10	Inventories	2	2	-1	1	-2	-1	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	3,833	3,253	3,623	3,581	3,876	3,540	3,99
12	Residential construction	729	682	864	836	903	951	1,17
13	Non-residential construction	1.407	1,282	1,350	1,324	1,667	1,315	1,40
14	Machinery and equipment	1,697	1,289	1,409	1,421	1,306	1,274	1,41
15	Inventories	817	-402	-338	-540	178	783	-23
16	Non-farm	401	-527	-208	241	-82	-18	1
17	Farm and grain in commercial channels	416	125	-130	-781	260	801	-24
18	Exports of goods and services	9.123	9,381	9,946	11,122	10,487	9,227	10,42
19	Exports to other countries	5,796	5,918	6,397	7,083	6,154	5,102	6,05
20	Merchandise	5,456	5,582	6,050	6,686	5,771	4,680	5,44
21	Non-merchandise	340	336	347	397	383	422	60
22	Exports to other provinces	3,327	3,463	3.549	4,039	4,333	4,125	4,36
23	Merchandise	2,422	2.448	2,471	2,876	3,025	2,705	3,06
24	Non-merchandise	905	1,015	1,078	1,163	1,308	1,420	1,30
O.E.	Deduct Imparts of goods and conject	8,988	8.441	9,402	10,314	10,849	10,862	11,67
25	Deduct: Imports of goods and services Imports from other countries	2,462	1,855	2,350	2,808	2,801	2,938	3,01
26	Imports from other countries Merchandise		1,586	2,017	2,457	2,432	2,573	2,58
27		2,166	269	333	351	369	365	43
28	Non-merchandise	296		7,052	7,506	8,048	7.924	8.65
29	Imports from other provinces	6,526	6,586					6,12
30	Merchandise	4,938	4,889	5,258	5,545	5,884	5,595	2,53
31	Non-merchandise	1,588	1,697	1,794	1,961	2,164	2,329	2,53
32	Statistical discrepancy	-56	129	-90	-92	33	-55	-19
33	Gross Domestic Product at market prices	14,876	15,041	15,961	16,868	17,673	17,453	17,90
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	13.978	14.372	15.846	16,691	17,826	18,361	19,58

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus SASKATCHEWAN[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2618	n ₀
		millio	ns de dollars					
8,644	8,830	9,298	9,768	9,982	10,105	10,329	Rémunération des salariés[2]	1
1,595	1,379	1,287	1,079	952	1,163	1,770	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
2,779	3,292	3,505	3,127	2,984	2,881	2,926	Intérêts et revenus divers de placements	3
485	363	649	411	189	127	99	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
1,107	1,113	1,093	1,066	1,099	1,126	1,147	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-109	-48	-13	43	-86	-48	-91	Ajustement de la valeur des stocks	6
14,501	14,929	15,819	15,494	15,120	15,354	16,180	Revenu Intérieur net au coût des facteurs	7
775	1,674	1,363	1,396	2,019	2,766	2,874	Impôts indirects moins subventions	8
3,235	3,278	3,479	3,564	3,700	3,756	3,852	Provisions pour consommation de capital	9
190	-54	261	276	162	76	279	Divergence statistique	10
18,701	19,827	20,922	20,730	21,001	21,952	23,185	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
17,926	18,153	19,559	19,334	18,982	19,186	20,311	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses SASKATCHEWAN

nº	Numéro de matrice CANSIM 2630	194	19	1993	1992	1991	1990	1989	1988
						ns de dollars	millio		
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	88	14,2	13,707	13,177	13,036	12,759	12,284	11,719
2	Biens durables		1.9	1,766	1.658	1,677	1,810	1,786	1,755
3	Biens semi-durables		1,2	1,201	1,143	1,150	1,175	1,172	1,163
4	Biens non durables		4.0	3,911	3,679	3,586	3,382	3,340	3,191
5	Services		7,0	6,829	6,697	6,623	6,392	5,986	5,610
5									
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	47	4,9	5,059	5,010	4,966	4,789	4,372	3,996
	Investissement des administrations publiques:								
7	Capital fixe	70	4	473	439	625	658	707	609
8	Construction	98	3	353	326	526	533	562	485
9	Machines et matériel	72		120	113	99	125	145	124
10	Stocks	-		-	-1	-1	2	-	2
	Investissement des entreprises:								
11	Capital fixe	93	3,6	3,379	3,673	4,014	3,890	3,606	4,058
12	Construction résidentielle	57		624	636	482	657	849	1,013
13	Construction non résidentielle	93	1,5	1,355	1,477	1,935	1,812	1,423	1,690
14	Machines et matériel		1,4	1,400	1,560	1,597	1,421	1,334	1,355
15	Stocks		-1.	479	-149	6	472	375	-835
16	Non agricoles		1	23	78	-96	-131	-120	-20
17	Agricoles et céréales en circuit commercial		-2	456	-227	102	603	495	-815
**	/ g/100/00 01 00/04/00 0// 0// 0// 0// 0// 0//	,,,	_	.00			-		
18	Exportations de biens et services		14,1	11,838	10,979	10,051	10,577	10,117	11,009
19	Exportations aux autres pays	25	8,1	6,723	6,329	5,650	5,698	5,398	6,178
20	Marchandises	97	7,4	6,159	5,854	5,190	5,238	4,653	5,593
21	Invisibles	28	6	564	475	460	460	745	585
22	Exportations aux autres provinces	14	6,0	5,115	4,650	4,401	4,879	4,719	4,831
23	Marchandises	37	4,0	3,213	2,811	2,688	3,222	3,324	3,363
24	Invisibles	77	1,9	1,902	1,839	1,713	1,657	1,395	1,468
25	Moins: Importations de biens et services	51	13,9	12,908	11,965	11,692	11,964	11,688	11,667
26	Importations des autres pays	24	4,12	3,714	3,516	3,344	3,211	2,941	2,953
27	Marchandises	38	3,4	3,079	2,862	2,720	2,624	2,488	2,515
28	Invisibles	36	6	635	654	624	587	453	438
29	Importations des autres provinces	7	9,8	9,194	8,449	8,348	8,753	8,747	8,714
30	Marchandises		5,90	5,447	4,921	4,958	5,460	6,068	6,088
31	Invisibles		3,86	3,747	3,528	3,390	3,293	2,679	2,626
32	Divergence statistique	9	-2	-75	-162	-275	-261	54	-190
33	Produit intérieur brut aux prix du marché	35	23,1	21,952	21,001	20,730	20,922	19,827	18,701
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	98	23,3	22,618	22.299	22.641	22.096	20.969	20.382

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based ALBERTA[1]

No.	CANSIM matrix No. 2619	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1 Wages, sala	ries and supplementary labour income[2]	22,438	24,770	24,631	24,992	26,618	27,285	27,823
2 Corporation	profits before taxes	8,773	8,501	9,993	11,784	12,582	5,836	6,910
3 Interest and	miscellaneous investment income	8,367	9,409	10,229	11,010	11,123	8,139	7,917
4 Accrued net	income of farm operators from farm production[3]	631	79	133	-42	80	432	185
5 Net income of	of non-farm unincorporated business, including rent	1,425	1,653	1,978	2,169	2,360	2,489	2,617
6 Inventory val	luation adjustment	-650	-393	-226	-206	-128	-5	-251
7 Net Domest	ic Income at factor cost	40,984	44,019	46,738	49,707	52,635	44,176	45,201
8 Indirect taxes	s less subsidies	3,493	2,932	1,605	862	1,524	2,318	2,677
9 Capital cons	umption allowances	6,665	7,410	8,276	9,062	9,943	10,530	10,647
10 Statistical dis	screpancy	635	852	270	473	272	-180	141
11 Gross Dome	estic Product at market prices	51,777	55,213	56,889	60,104	64,374	56,844	58,666
12 Gross Dome	estic Product at factor cost (11-8)	48,284	52,281	55,284	59,242	62,850	54,526	55,989

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 2631	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	21,178	23,101	24,608	25,455	27,766	29,215	31,11
2	Durable goods	3,469	3,108	3,238	3,465	4,060	4,349	4,584
3	Semi-durable goods	2,449	2,493	2,599	2,676	2,877	3,026	3,20
4	Non-durable goods	5,637	6,345	6,803	7,097	7,567	7,670	8,113
5	Services	9,623	11,155	11,968	12,217	13,262	14,170	15,21
Э	Services	3,023	11,100	11,300	12,217	10,202	14,170	10,21
6	Government current expenditure on goods and services	6,380	7,324	8,552	8,705	9,216	9,825	10,26
	Government investment:							
7	Fixed capital	2,187	2,839	2,241	1,909	2,148	2,137	1,913
8	Construction	1,910	2,539	2,016	1,631	1,906	1,853	1,607
9	Machinery and equipment	277	300	225	278	242	284	306
10	Inventories	5	5	-4	2	-5	-3	-:
	Business investment:							
11	Fixed capital	16,513	14,957	11,877	10,680	11,775	10,522	11,64
12	Residential construction	3,194	2,615	2,067	1,525	1,640	1,660	2,35
13	Non-residential construction	8,623	8,007	6,089	5,779	6,774	5,712	5,70
14	Machinery and equipment	4,696	4,335	3,721	3,376	3,361	3,150	3,59
15	Inventories	129	-1,063	-636	-405	121	715	-223
16	Non-farm	118	-985	-470	126	131	205	-199
17	Farm and grain in commercial channels	11	-78	-166	-531	-10	510	-24
18	Exports of goods and services	30,669	32,633	34,872	37,552	39,838	30,727	32,75
19	Exports to other countries	12,716	12,971	12,903	14,522	16,565	13,134	14,002
20	Merchandise	11,466	11,807	11,599	12,976	14,934	11,363	12,210
21	Non-merchandise	1,250	1,164	1,304	1,546	1,631	1,771	1,792
22	Exports to other provinces	17,953	19,662	21,969	23,030	23,273	17,593	18,756
23	Merchandise	14,664	16,083	18,237	19,038	18,888	12,985	13,83
24	Non-merchandise	3,289	3,579	3,732	3,992	4,385	4,608	4,919
25	Deduct: Imports of goods and services	24,650	23,732	24,351	23,322	26,213	26,474	28,660
26	Imports from other countries	9,198	8,378	8,237	9,218	9,779	10,060	10,127
27	Merchandise	7,215	6,344	6,363	7,223	7,704	7,991	7,962
28	Non-merchandise	1,983	2,034	1,874	1,995	2,075	2,069	2,165
29	Imports from other provinces	15,452	15.354	16,114	14,104	16,434	16,414	18,53
30	Merchandise	10,993	10,632	11,038	9,296	10,793	10,843	12,16
31	Non-merchandise	4,459	4,722	5,076	4,808	5,641	5,571	6,371
32	Statistical discrepancy	-634	-851	-270	-472	-272	180	-140
33	Gross Domestic Product at market prices	51,777	55,213	56,889	60,104	64,374	56,844	58,66
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	46,258	48,221	47,278	46,749	50,905	51.699	54,93

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus ALBERTA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2619	ns
		millio	ons de dollars					
30,281	32,350	35,080	36,719	37,378	38,392	39,859	Rémunération des salariés[2]	1
6,716	6,491	6,723	4,253	4,313	5,898	7,382	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
8,220	9,099	10,549	9,673	9,410	9,604	9,743	Intérêts et revenus divers de placements	3
908	234	28	1	218	597	378	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
2,786	2,934	3,040	3,113	3,258	3,378	3,446	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-150	-198	-95	177	-207	-212	-365	Ajustement de la valeur des stocks	6
48,761	50,910	55,325	53,936	54,370	57,657	60,443	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
3,519	4,048	4,498	5,453	5,735	6,350	7,260	Impôts indirects moins subventions	8
10,510	10,813	11,631	12,147	12,674	12,868	13,548	Provisions pour consommation de capital	9
-319	318	194	-16	491	1,230	967	Divergence statistique	10
62,471	66,089	71,648	71,520	73,270	78,105	82,218	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
58,952	62,041	67,150	66,067	67,535	71,755	74,958	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses **ALBERTA**

nº	Numéro de matrice CANSIM 2631	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	millio		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13,895	41,935	40,779	40,009	38,769	36,162	33,398
1	Biens durables	6,236	5.768	5.385	5,484	5,747	5,541	5,050
2	Biens semi-durables	4,216	4,062	3,938	3,891	3,794	3,634	3,411
3		0,919	10,466	10,385	10,121	9,659	8,936	8,463
4	Biens non durables			21,071	20,513	19,569	18,051	16,474
5	Services	2,524	21,639	21,071	20,515	19,508	10,001	10,474
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	3,607	14,207	13,849	13,367	12,613	11,904	11,027
	Investissement des administrations publiques:							
7	Capital fixe	1,728	1,778	1,758	1,721	2,018	1,822	1,816
8	Construction	1,417	1,476	1,443	1,430	1,716	1,534	1,509
9	Machines et matériel	311	302	315	291	302	288	307
10	Stocks	-	-	-3	-3	5	nin.	4
	Investissement des entreprises:							
	Capital fixe	6,565	15,624	14,677	14,311	15,788	14,571	14,324
11	Construction résidentielle	4,393	4,428	4,445	3.337	3,829	3,350	2,816
12	Construction non résidentielle	7.596	6.628	5,966	6,987	7,324	6,651	6,829
13		4,576	4,568	4,266	3,987	4,635	4,570	4,679
14	Machines et matériel		651	-710	385	-202	329	757
15		286 .		-509	287	-213	345	436
16	Non agricoles	203	50				-16	321
17	Agricoles et céréales en circuit commercial	83	601	-201	98	11	-10	021
18	Exportations de biens et services	7,216	12,487	37,840	35,072	36,943	35,347	33,160
19	Exportations aux autres pays	5,770	22,496	20,087	17,752	17,837	16,325	15,217
20	Marchandises	3,502	20,352	18,096	15,781	15,910	14,275	12,863
21	Invisibles	2,268	2,144	1,991	1,971	1.927	2,050	2,354
22	Exportations aux autres provinces	1,446	19,991	17,753	17,320	19,106	19,022	17,943
23	Marchandises	4,013	12.808	11,251	11,242	13,234	13,611	13,141
24	Invisibles	7,433	7,183	6,502	6,078	5,872	5,411	4,802
	Maine, Importations de bisse et souis-	0 110	7 2 4 0	34,430	33,358	34,092	33,729	32.334
25	Moins: Importations de biens et services	0,113	37,348	13,468	12,417	11,962	11,354	11,161
26	Importations des autres pays	5,291	5,013					8,929
27	Marchandises	3,316	2,014	10,750	9,931	9,627	8,958	2,232
28	Invisibles	,975	2,999	2,718	2,486	2,335	2,396	
29	Importations des autres provinces	3,822	2,335	20,962	20,941	22,130	22,375	21,173
30	Marchandises	3,089	2,006	11,208	11,487	12,803	14,314	13,803
31	Invisibles	0,733	0,329	9,754	9,454	9,327	8,061	7,370
32	Divergence statistique	-966	1,229	-490	16	-194	-317	319
33	Produit intérieur brut aux prix du marché	2,218	8,105	73,270	71,520	71,648	66,089	62,471
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	5,795	3,544	71,063	69,408	69,188	64,459	60,565

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6949	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	25,520	26,449	27,032	27,796	29,141	30,368	32,859
2	Corporation profits before taxes	3,546	1,702	2,477	3,067	3,362	4,217	6,302
3	Interest and miscellaneous investment income	3,896	4,069	3,808	4,387	4,512	4,617	4,836
4	Accrued net income of farm operators from farm production[3]	-17	-7	20	20	31	111	121
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	2,020	2,432	3,017	3,301	3,708	3,976	4,185
6	Inventory valuation adjustment	-646	-382	-288	-243	-163	-249	-319
7	Net Domestic Income at factor cost	34,319	34,263	36,066	38,328	40,591	43,040	47,984
8	Indirect taxes less subsidies	4,796	5,060	4,998	5,392	5,568	5,627	6,140
9	Capital consumption allowances	4,937	5,498	5,810	6,241	6,814	7,323	7,555
10	Statistical discrepancy	164	-310	4	-360	-77	214	635
11	Gross Domestic Product at market prices	44,216	44,511	46,878	49,601	52,896	56,204	62,314
12	Gross Domestic Product at factor cost (11-8)	39,420	39,451	41,880	44,209	47,328	50,577	56,174

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6950	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				millic	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	25,584	26,716	28,713	30,733	33,027	35,248	38,392
2	Durable goods	3,948	3,238	3,481	3,837	4,280	4,843	5.398
3	Semi-durable goods	2,849	2,730	2,817	2,972	3,098	3,332	3,570
4	Non-durable goods	7,177	7,867	8,206	8,864	9,384	9,690	10,18
5	Services	11,610	12,881	14,209	15,060	16,265	17,383	19,23
J	Services	11,010	12,001	17,200	10,000	10,200	17,000	10,20
6	Government current expenditure on goods and services	7,753	9,004	9,501	9,647	9,783	10,247	10,83
	Government investment:							
7	Fixed capital	1,162	1,114	1,237	1,308	1,672	1,433	1,430
8	Construction	998	965	1,082	1,015	1,453	1,225	1,133
9	Machinery and equipment	164	149	155	293	219	208	297
10	Inventories	6	6	-4	2	-5	-3	-3
	Business investment:							
11	Fixed capital	11,713	9,585	9,041	8,566	8,890	8,476	10,265
12	Residential construction	4,069	2,890	2,984	2,755	2,885	3,137	4,163
13	Non-residential construction	3,973	3,508	3,720	3,351	3,236	2,577	2,719
14	Machinery and equipment	3,671	3,187	2,337	2,460	2,769	2,762	3,383
15	Inventories	-273	-1,116	-254	-22	51	63	501
16	Non-farm	-258	-1,119	-258	-17	79	55	511
17	Farm and grain in commercial channels	-15	3	4	-5	-28	8	-10
18	Exports of goods and services	17.583	16.923	18,307	21,071	23,051	25,215	28,262
19	Exports to other countries	10,969	10,561	11,586	13,497	14,915	16,139	18,406
20	Merchandise	9,291	8,820	9,762	11,336	12,579	12,998	15,707
21	Non-merchandise	1,678	1,741	1,824	2,161	2,336	3,141	2,699
22	Exports to other provinces	6.614	6,362	6,721	7,574	8,136	9.076	9,856
23	Merchandise	3,294	2,931	3,157	3,740	3,563	3,991	4,480
24	Non-merchandise	3,320	3,431	3,564	3,834	4,573	5,085	5,376
25	Deduct: Imports of goods and services	19,148	18,030	19,660	22,063	23,649	24,261	26,734
26	Imports from other countries	7,811	6,474	7,335	8,690	9,601	10,843	11,781
27	Merchandise	6,300	5,080	5,783	7,030	7,819	8,963	9,558
28	Non-merchandise	1,511	1,394	1,552	1,660	1,782	1,880	2,223
29	Imports from other provinces	11,337	11,556	12,325	13,373	14,048	13,418	14,953
30	Merchandise	8,780	8,806	9,391	10,206	10,701	9,810	10,753
31	Non-merchandise	2,557	2,750	2,934	3,167	3,347	3,608	4,200
32	Statistical discrepancy	-164	309	-3	359	76	-214	-634
33	Gross Domestic Product at market prices	44,216	44,511	46,878	49,601	52,896	56,204	62,314
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	46,212	46,419	48,492	50,254	53,372	55,404	60,922

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 6949	nº
		millio	ns de dollars					
36,139	40,318	44,007	45,855	48,672	51,791	54,819	Rémunération des salariés[2]	1
7,219	5,950	3,500	2,899	3,372	4,021	6,375	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
5,659	7,249	8,342	7,758	7,918	8,006	8,041	Intérêts et revenus divers de placements	3
153	74	75	108	152	271	289	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
4,445	4,707	4,935	5,163	5,443	5,742	5,991	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-263	-208	50	135	-608	-716	-629	Ajustement de la valeur des stocks	6
53,352	58,090	60,909	61,918	64,949	69,115	74,886	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
7,159	7,990	8,255	9,117	10,246	11,447	12,322	Impôts indirects moins subventions	8
7,945	8,514	9,428	9,925	10,354	10,724	11,413	Provisions pour consommation de capital	9
-52	431	77	384	788	841	1,279	Divergence statistique	10
68,404	75,025	78,669	81,344	86,337	92,127	99,900	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
61,245	67,035	70,414	72,227	76,091	80,680	87,578	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses **COLOMBIE-BRITANNIQUE**

n	Numéro de matrice CANSIM 6950	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	million		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	62,964	59,005	55,910	53,088	50,378	46,059	41,798
2	Biens durables	8,189	7,461	6,901	6,765	6,970	6,779	6,085
	Biens semi-durables	5,432	5,005	4,708	4,503	4,373	4,116	3,786
2	Biens non durables	15,670	14,993	14,046	13,325	12,413	11,602	10,895
	Services	33,673	31,546	30,255	28,495	26,622	23,562	21,032
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	16,985	16,751	16,312	15,171	13,859	12,595	11,548
	Investissement des administrations publiques:							
7	Capital fixe	3,120	2,487	2,090	2,132	2,031	1,895	1,331
8	Construction	2,700	2,084	1,706	1,712	1,623	1,501	1,013
g	Machines et matériel	420	403	384	420	408	394	318
10	Stocks	-	-	-3	-3	5	-	2
	Investissement des entreprises:							
11	Capital fixe	20,828	18,920	18,119	17,177	16,803	16,419	12,848
12	Construction résidentielle	10,657	10,377	9,928	7,846	7,377	7,134	5,067
13	Construction non résidentielle	5,033	4,016	4,079	4,346	4,126	4,084	3,443
14	Machines et matériel	5,138	4,527	4,112	4,985	5,300	5,201	4,338
15	Stocks	299	94	276	-22	523	396	593
16	Non agricoles	215	61	242	-26	541	430	529
17	Agricoles et céréales en circuit commercial	84	33	34	4	-18	-34	64
18	Exportations de biens et services	41,291	36,211	31,854	30,030	31,136	32,202	30,316
19	Exportations aux autres pays	27,999	23,438	19,897	18,611	19,632	20,609	19,931
20	Marchandises	22,892	18,903	15,782	14,572	15,708	17,279	16,907
21	Invisibles	5,107	4,535	4,115	4,039	3,924	3,330	3,024
22	Exportations aux autres provinces	13,292	12,773	11,957	11,419	11,504	11.593	10.385
23	Marchandises	4.896	4.652	4,395	4,219	4,553	5,174	4,620
24	Invisibles	8,396	8,121	7,562	7,200	6,951	6,419	5,765
25	Moins: Importations de biens et services	44,308	40,501	37,434	35,846	35,989	34,111	30,083
26	Importations des autres pays	23,583	20,490	18,281	16,767	16,235	15,115	13,401
27	Marchandises	18,781	15,911	14,060	12,857	12,546	12,181	10,918
28	Invisibles	4,802	4,579	4,221	3,910	3,689	2,934	2,483
29	Importations des autres provinces	20,725	20,011	19,153	19.079	19.754	18.996	16,682
30	Marchandises	11,204	10,884	10,547	10,792	12,094	12,984	11,815
31	Invisibles	9,521	9,127	8,606	8,287	7,660	6,012	4,867
32	Divergence statistique	-1,279	-840	-787	-383	-77	-430	51
33	Produit intérieur brut aux prix du marché	99,900	92,127	86,337	81,344	78,669	75,025	68,404
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	103.897	97,163	92.431	87.568	83,071	76.968	67.525

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based YUKON[1]

No.	CANSIM matrix No. 4995	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 Wage	es, salaries and supplementary labour income[2]	315	284	267	295	287	334	383
2 Corp	poration profits before taxes	42	25	-21	-8	-7	78	238
3 Intere	est and miscellaneous investment income	29	37	32	35	37	28	44
4 Accru	ued net income of farm operators from farm production[3]	-	-	-	-	***	~~	-
5 Net in	income of non-farm unincorporated business, including rent	15	16	21	23	25	28	31
6 Inver	ntory valuation adjustment	-7	-2	-1	-1	-	-1	-2
7 Net D	Domestic Income at factor cost	394	360	298	344	342	467	694
8 Indire	ect taxes less subsidies	23	21	21	18	19	23	21
9 Capit	tal consumption allowances	83	91	98	105	112	119	121
10 Statis	stical discrepancy	-23	-9	1	-24	-29	-22	-47
11 Gros	ss Domestic Product at market prices	477	463	418	443	444	587	789
12 Gros	ss Domestic Product at factor cost (11-8)	454	442	397	425	425	564	768

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based YUKON

No.	CANSIM matrix No. 4997	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				millior	s of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	222	226	224	259	274	299	324
2	Durable goods	39	33	29	36	39	45	49
3	Semi-durable goods	21	20	18	25	25	27	29
4	Non-durable goods	84	88	86	98	102	113	122
5	Services	78	85	91	100	102	114	124
Ð	Services	70	00	91	100	100	114	124
6	Government current expenditure on goods and services	187	206	219	227	251	281	289
	Government investment:							
7	Fixed capital	59	63	67	81	74	104	103
8	Construction	51	55	60	66	66	91	88
9	Machinery and equipment	8	8	7	15	8	13	14
10	Inventories	-	_	-	-	-	-	
	Business investment:							
11	Fixed capital	160	130	109	66	61	76	96
12	Residential construction	22	13	10	12	16	17	25
13	Non-residential construction	93	78	58	31	12	20	36
14	Machinery and equipment	45	39	41	23	33	39	35
15	Inventories	_	10	-9	-3	1	8	-1
16	Non-farm		10	-9	-3	i	8	-1
17	Farm and grain in commercial channels	***	-	-	_	_	_	-
18	Exports of goods and services	156	149	146	147	187	288	547
19	Exports to other countries	90	81	70	70	86	177	409
20	Merchandise	54	42	41	39	52	131	353
21	Non-merchandise	36	39	29	31	34	46	56
22	Exports to other provinces	66	68	76	77	101	111	138
23	Merchandise	19	20	30	28	29	36	59
24	Non-merchandise	47	48	46	49	72	75	79
25	Deduct: Imports of goods and services	330	330	337	358	432	491	616
26	Imports from other countries	42	38	48	29	65	69	7€
27	Merchandise	30	31	38	17	52	56	63
28	Non-merchandise	12	7	10	12	13	13	13
29	Imports from other provinces	288	292	289	329	367	422	540
30	Merchandise	192	195	194	223	242	288	375
31	Non-merchandise	96	97	95	106	125	134	165
32	Statistical discrepancy	23	9	-1	24	28	22	47
33	Gross Domestic Product at market prices	477	463	418	443	444	587	789
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	628	625	619	633	660	760	812

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus YUKON[1]

1988	 1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 4995	n
		millions	de dollars					
426	456	503	515	570	575	597	Rémunération des salariés[2]	1
271	295	233	137	183	40	52	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
34	33	37	32	44	34	35	Intérêts et revenus divers de placements	3
non.	-	-	-	-	-	410	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
34	39	40	41	42	43	45	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-1	-1	-	2	-1	-	-2	Ajustement de la valeur des stocks	6
764	822	813	727	838	692	727	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
27	24	26	46	52	58	60	Impôts indirects moins subventions	8
124	127	136	140	148	151	152	Provisions pour consommation de capital	9
-41	-37	6	-1	-37	-2	-26	Divergence statistique	10
874	936	981	912	1,001	899	913	Produit Intérieur brut aux prix du marché	11
847	912	955	866	949	841	853	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses YUKON

Numéro de matrice CANSIM 4997	94	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	78	477	457	432	414	392	355
Biens durables	66	65	63	60	61	60	55
Biens semi-durables	14	40	39	36	35	33	31
Biens non durables	52	159	153	150	139	131	126
Services	06	213	202	186	179	168	143
Dépenses publiques courantes en biens et services	95	408	401	385	348	323	292
Investissement des administrations publiques:							
Capital fixe	24	82	96	82	95	95	105
Construction	15	72	83	69	80	80	88
Machines et matériel	9	10	13	13	15	15	17
Stocks	-	-		-	-	-	-
Investissement des entreprises:							
Capital fixe)4	104	149	163	145	100	110
Construction résidentielle	8	57	62	37	47	43	28
Construction non résidentielle	6	25	60	66	64	37	54
Machines et matériel	30	22	27	60	34	20	28
Stocks	_	2	-1	2	5	7	-5
Non agricoles	_	2	-1	2	5	7	-5
Agricoles et céréales en circuit commercial	-	=	_	<u> </u>	_	-	-
Exportations de biens et services	7	521	530	499	660	596	551
Exportations aux autres pays	22	235	372	367	514	471	413
Marchandises)7	126	284	281	432	395	370
Invisibles	5	109	88	86	82	76	43
Exportations aux autres provinces	95	286	158	132	146	125	138
Marchandises	4	169	49	27	33	38	61
Invisibles	21	117	109	105	113	87	77
Moins: Importations de biens et services	31	697	667	652	680	614	574
Importations des autres pays	14	131	120	105	110	90	93
Marchandises	11	100	85	78	77	70	76
Invisibles	33	31	35	27	33	20	17
Importations des autres provinces	37	566	547	547	570	524	481
Marchandises	6	264	263	273	295	298	294
Invisibles	11	302	284	274	275	226	187
Divergence statistique	26	2	36	1	-6	37	40
Produit intérieur brut aux prix du marché	3	899	1,001	912	981	936	874
Demande intérieure finale (1+6+7+11)	01	1.071	1.103	1.062	1.002	910	862

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based NORTHWEST TERRITORIES[1]

No.	CANSIM matrix No. 4996	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1 Wages, sala	ries and supplementary labour income[2]	585	708	750	815	871	855	862
2 Corporation	profits before taxes	74	123	158	203	215	155	267
3 Interest and	miscellaneous investment income	14	16	21	-15	9	10	71
4 Accrued net	income of farm operators from farm production[3]	400		-	-	-		-
5 Net income	of non-farm unincorporated business, including rent	14	18	22	26	30	33	35
6 Inventory va	luation adjustment	-9	-2	-7	-8	-2	-4	-21
7 Net Domes	tic Income at factor cost	678	863	944	1,021	1,123	1,049	1,214
8 Indirect taxe	s less subsidies	10	11	10	14	-29	-1	-55
9 Capital cons	sumption allowances	280	346	392	458	491	485	442
10 Statistical di	screpancy	-75	121	114	-17	-17	-119	-181
11 Gross Dom	estic Product at market prices	893	1,341	1,460	1,476	1,568	1,414	1,420
12 Gross Dome	estic Product at factor cost (11-8)	883	1,330	1,450	1,462	1,597	1,415	1,475

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 4998	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	352	399	424	460	490	521	555
2	Durable goods	40	42	47	52	57	63	66
3	Semi-durable goods	46	51	49	52	54	57	59
4	Non-durable goods	140	164	172	182	194	199	208
5	Services	126	142	156	174	185	202	222
5	Services	120	142	130	[] 4	100	202	222
6	Government current expenditure on goods and services	433	489	532	583	656	684	733
	Government investment:							
7	Fixed capital	81	79	75	125	135	168	185
8	Construction	70	64	57	105	112	139	157
9	Machinery and equipment	11	15	18	20	23	29	28
10	Inventories	_	-	-	-	-	-	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,364	1,816	1,690	1,472	1,106	689	409
12	Residential construction	17	22	21	30	42	43	37
13	Non-residential construction	872	1.148	1,302	1,283	978	594	304
14	Machinery and equipment	475	646	367	159	86	52	68
15	Inventories	-2	56	-45	-23	-8	4	-32
16	Non-farm	-2	56	-45	-23	-8	4	-32
17	Farm and grain in commercial channels	_	-	-	-	-	_	_
18	Exports of goods and services	347	344	450	586	595	735	824
19	Exports to other countries	127	91	89	85	244	333	321
20	Merchandise	110	72	73	72	220	299	280
21	Non-merchandise	17	19	16	13	24	34	41
22	Exports to other provinces	220	253	361	501	351	402	503
23	Merchandise	156	183	276	405	220	246	353
24	Non-merchandise	64	70	85	96	131	156	150
25	Deduct: Imports of goods and services	1,756	1,722	1,552	1,743	1,422	1,506	1,434
26	Imports from other countries	1,730	177	180	208	213	192	154
27	Merchandise	160	166	168	194	199	177	140
28	Non-merchandise			12	14			140
		13	11			14	15	
29	Imports from other provinces Merchandise	1,583	1,545	1,372	1,535	1,209	1,314	1,280
30		1,170	1,112	924	1,045	821	896	845
31	Non-merchandise	413	433	448	490	388	418	435
32	Statistical discrepancy	74	-120	-114	16	16	119	180
33	Gross Domestic Product at market prices	893	1,341	1,460	1,476	1,568	1,414	1,420
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	2.230	2.783	2.721	2,640	2,387	2,062	1,882

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 4996	nº
		million	s de dollars					
958	1,068	1,147	1,172	1,213	1,250	1,316	Rémunération des salariés[2]	1
435	431	379	179	208	231	276	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
58	55	57	51	.69	58	56	Intérêts et revenus divers de placements	3
-		-	-	-	-	-	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	4
38	39	40	42	43	44	46	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-4	-4	-19	31	-6	16	-9	Ajustement de la valeur des stocks	6
1,485	1,589	1,604	1,475	1,527	1,599	1,685	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
-76	-54	-84	-26	-28	-23	-17	Impôts indirects moins subventions	8
398	399	421	405	388	360	358	Provisions pour consommation de capital	9
43	-7	41	15	5	-59	-67	Divergence statistique	10
1,850	1,927	1,982	1,869	1,892	1,877	1,959	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
1,926	1,981	2,066	1,895	1,920	1,900	1,976	Produit intérieur brut au coût des facteurs (11-8)	12

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses **TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

ηg	Numéro de matrice CANSIM 4998	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	million		
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	846	808	788	758	712	651	610
2	Biens durables	85	80	77	76	79	78	74
3	Biens semi-durables	92	86	84	84	84	68	65
4	Biens non durables	298	282	275	268	246	228	220
5	Services	371	360	352	330	303	277	251
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	1,142	1,209	1,179	1,136	1,066	989	932
	Investissement des administrations publiques:							
7	Capital fixe	193	199	135	154	167	170	143
8	Construction	179	170	121	131	140	142	122
9	Machines et matériel	14	29	14	23	27	28	21
10	Stocks	-	_	-	-	-	***	
	Investissement des entreprises:							
11	Capital fixe	248	199	271	268	406	683	503
12	Construction résidentielle	30	31	44	39	47	51	50
13	Construction non résidentielle	96	87	141	146	242	445	349
14	Machines et matériel	122	81	86	83	117	187	104
15	Stocks	6	10	-6	3	41	-32	17
16	Non agricoles	6	10	-6	3	41	-32	17
17	Agricoles et céréales en circuit commercial	_	_	-	_	-		-
18	Exportations de biens et services	1,002	844	892	926	986	1,057	950
19	Exportations aux autres pays	431	352	347	395	416	445	343
20	Marchandises	367	309	308	356	380	421	322
21	Invisibles	64	43	39	39	36	24	21
22	Exportations aux autres provinces	571	492	545	531	570	612	607
23	Marchandises	329	257	326	315	342	402	429
24	Invisibles	242	235	219	216	228	210	178
25	Moins: Importations de biens et services	1,544	1,450	1,362	1,361	1,356	1,598	1,263
26	Importations des autres pays	282	255	225	208	202	207	150
27	Marchandises	239	224	195	182	174	187	134
28	Invisibles	43	31	30	26	28	20	16
29	Importations des autres provinces	1,262	1,195	1,137	1,153	1,154	1.391	1,113
30	Marchandises	689	642	616	637	638	845	698
31	Invisibles	573	553	521	516	516	546	415
32	Divergence statistique	66	58	-5	-15	-40	7	-42
33	Produit intérieur brut aux prix du marché	1,959	1,877	1,892	1,869	1,982	1,927	1,850
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	2,429	2,415	2,373	2,316	2,351	2,493	2,188

TABLE 1. Gross Domestic Product, Income Based OUTSIDE CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 2620	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	501	583	611	604	670	733	735
2	Net Domestic Income at factor cost	501	583	611	604	670	733	735
3	Statistical discrepancy	-88	-83	-82	-65	-63	-49	-18
4	Gross Domestic Product at market prices	413	500	529	539	607	684	717
5	Gross Domestic Product at factor cost	413	500	529	539	607	684	717

TABLE 2. Gross Domestic Product, Expenditure Based OUTSIDE CANADA

No.	CANSIM matrix No. 2632	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	313	356	367	370	403	505	516
2	Government current expenditure on goods and services	691	920	989	1,036	1,112	1,320	1,465
3	Exports of goods and services	_	_	-	_	_	-	-
4	Exports to other countries	_	_	-	-		-	-
5	Merchandise	ene.	_	-	-	_	nun	-
6	Non-Merchandise		-	-	1960	~~	-	-
7	Exports to other provinces	_	-	-	en e	-	man	-
8	Merchandise	-	_		-	-	-	-
9	Non-Merchandise		-	-	-	-	-	-
10	Deduct: Imports of goods and services	678	859	909	931	970	1,190	1,282
11	Imports from other countries	562	639	678	682	612	778	853
12	Merchandise	_	_	-	-	***	-	-
13	Non-Merchandise	562	639	678	682	612	778	853
14	Imports from other provinces	116	220	231	249	358	412	429
15	Merchandise	_	-	_	-	-		-
16	Non-Merchandise	116	220	231	249	358	412	429
17	Statistical discrepancy	87	83	82	64	62	49	18
18	Gross Domestic Product at market prices	413	500	529	539	607	684	717
19	Final domestic demand (1+6+7+11)	1,004	1,276	1,356	1,406	1,515	1,825	1,981

TABLEAU 1. Produit intérieur brut, en termes de revenus EXTÉRIEUR DU CANADA[1]

Numéro de matrice CANSIM 2620	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
Rémunération des salariés[2]	631	725	864	903	866	750	779
Revenu intérieur net au coût des facteurs	631	725	864	903	866	750	779
Divergence statistique	-31	-10	-20	3	21	25	-15
Produit intérieur brut aux prix du marché	600	715	844	906	887	775	764
Produit intérieur brut au coût des facteurs	600	715	844	906	887	775	764
	Rémunération des salariés[2] Revenu intérieur net au coût des facteurs Divergence statistique Produit intérieur brut aux prix du marché	631 Rémunération des salariés[2] 631 Revenu intérieur net au coût des facteurs -31 Divergence statistique 600 Produit intérieur brut aux prix du marché	725 631 Rémunération des salariés[2] 725 631 Revenu intérieur net au coût des facteurs -10 -31 Divergence statistique 715 600 Produit intérieur brut aux prix du marché	864 725 631 Rémunération des salariés[2] 864 725 631 Revenu Intérieur net au coût des facteurs -20 -10 -31 Divergence statistique 844 715 600 Produit Intérieur brut aux prix du marché	Solution Solution	millions de dollars 866 903 864 725 631 Rémunération des salariés[2] 866 903 864 725 631 Revenu intérieur net au coût des facteurs 21 3 -20 -10 -31 Divergence statistique 887 906 844 715 600 Produit intérieur brut aux prix du marché	millions de dollars 750 866 903 864 725 631 Rémunération des salariés[2] 750 866 903 864 725 631 Revenu intérieur net au coût des facteurs 25 21 3 -20 -10 -31 Divergence statistique 775 887 906 844 715 600 Produit Intérieur brut aux prix du marché

TABLEAU 2. Produit intérieur brut, en termes de dépenses **EXTÉRIEUR DU CANADA**

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2632	u _õ
		millio	ns de dollars					
522	505	553	580	611	483	421	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
1,535	1,585	1,774	1,761	1,659	1,639	1,379	Dépenses publiques courantes en biens et services	2
-	-	-	-	-	_	-	Exportations de biens et services	3
ma	_	_	-	-	-	-	Exportations aux autres pays	4
	-	100	-	_	_		Marchandises	5
-	-	_	-	-	-		Invisibles	6
-	-	-	-	-	***	_	Exportations aux autres provinces	7
-	-	_	-	_	-	-	Marchandises	8
_	_	-	_	-	-	-	Invisibles	9
1,307	1,291	1,419	1,433	1,446	1,416	1,231	Moins: Importations de biens et services	10
847	802	893	960	964	880	758	Importations des autres pays	11
-	-			_	_	_	Marchandises	12
847	802	893	960	964	880	758	Invisibles	13
460	489	526	473	482	536	473	Importations des autres provinces	14
-	_	_	_	_	***		Marchandises	15
460	489	526	473	482	536	473	Invisibles	16
14	-24	-21	-2	20	9	31	Divergence statistique	17
764	775	887	906	844	715	600	Prodult intérieur brut aux prix du marché	18
2,057	2,090	2,327	2,341	2,270	2,122	1,800	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	19

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices CANADA

No.	CANSIM matrix No. 2581	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services .	257,129	250,316	258,904	270,854	284,923	297,478	310,453
2	Durable goods	33,227	29,046	32,493	36,814	41,961	44,628	48,226
3	Semi-durable goods	27,158	25,726	26,436	27,793	29,036	30,604	31,698
4	Non-durable goods	80,596	79,231	79,238	80,216	82,329	83,597	84,128
5	Services	116,888	117,566	121,687	126,601	131,745	138,649	146,40
6	Government current expenditure on goods and services	90,916	93,076	94,424	95,571	98,585	100,129	101,857
	Government investment:							
7	Fixed capital	10,765	11,195	10,797	11,504	12,776	12,567	12,849
8	Construction	9,284	9,809	9,206	9,181	10,609	10,057	10,117
9	Machinery and equipment	1,571	1,500	1,667	2,320	2,218	2,510	2,732
10	Inventories	-276	89	-50	22	-67	-35	-37
	Business investment:							
11	Fixed capital	86,006	74,967	74,742	75,869	82,863	88,993	99,693
12	Residential construction	25,155	21,044	24,619	24,752	27,184	30,806	35,843
13	Non-residential construction	31,525	28,695	26,264	25,780	27,129	25,626	26,400
14	Machinery and equipment	29,369	25,264	24,223	25,559	28,694	32,561	37,450
15	Inventories	1,209	-8,008	-2,165	3,390	2,229	2,592	3,259
16	Non-farm	830	-10,933	-1,910	6,015	2,346	1,745	3,682
17	Farm and grain in commercial channels	379	-19	-484	-627	325	847	-423
18	Exports of goods and services	216,548	206,189	215,130	236,533	249,884	255,919	269,008
19	Exports to other countries	101,853	99,637	106,017	124,785	132,218	138,119	142,942
20	Merchandise	85,811	85,376	91,668	108,677	115,681	120,318	124,665
21	Non-merchandise	17,057	14,755	14,586	16,117	16,361	17,801	18,277
22	Exports to other provinces	116,583	108,017	110,383	112,109	117,999	117,800	126,066
23	Merchandise	85,894	78,327	80,759	81,298	85,197	83,654	89,763
24	Non-merchandise	30,272	29,473	29,305	30,585	32,614	34,146	36,303
25	Imports of goods and services	221,338	196,674	207,203	225,897	241,732	251,169	268,744
26	Imports from other countries	105,313	89,343	97,395	114,058	123,935	133,369	142,678
27	Merchandise	83,422	69,654	77,351	92,550	102,132	110,374	117,271
28	Non-merchandise	23,210	21,202	21,192	22,159	21.956	22,995	25,407
29	Imports from other provinces	116,576	108,012	110,378	112,105	117,996	117,800	126,066
30	Merchandise	85.891	78,324	80,758	81,298	85,197	83,654	89,763
31	Non-merchandise	30,269	29,470	29,302	30,580	32,611	34,146	36,303
32	Statistical discrepancy	-214	-323	-2,425	-900	-32	-808	-1,608
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	440,127	425,970	439,448	467,167	489,437	505,666	526,730
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	445,833	429,289	438,209	452,951	478,812	499,167	524,852

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product CANADA

No.	CANSIM matrix No. 2596	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.3	84.1	89.4	92.9	96.3	100.0	104.0
2	Durable goods	84.6	89.6	92.4	94.3	96.0	100.0	102.5
3	Semi-durable goods	80.8	86.9	91.3	93.8	96.9	100.0	104.6
4	Non-durable goods	73.7	82.6	87.9	93.0	97.1	100.0	104.6
5	Services	74.2	82.2	88.4	91.8	95.7	100.0	103.9
6	Government current expenditure on goods and services	75.7	84.5	89.6	93.2	96.9	100.0	103.9
7	Government investment in fixed capital	87.8	94.0	96.3	99.0	100.9	100.0	100.3
8	Construction	85.1	91.3	94.2	97.0	98.9	100.0	101.3
9	Machinery and equipment	98.3	103.9	103.4	107.2	107.8	100.0	96.7
	Business investment in fixed capital	89.1	94.5	94.8	96.6	98.1	100.0	104.2
11	Residential construction	81.8	83.6	86.6	90.2	92.8	100.0	110.3
12	Non-residential construction	86.4	93.0	92.4	95.7	98.6	100.0	104.6
13	Machinery and equipment	98.3	105.0	104.2	102.9	102.3	100.0	98.0
	Exports of goods and services	90.2	95.2	97.9	100.9	102.3	100.0	102.4
15	Exports to other countries	95.1	97.0	97.6	101.0	102.0	100.0	101.7
16	Merchandise	98.4	98.8	98.8	102.4	102.9	100.0	101.3
17	Non-merchandise	73.0	83.1	88.4	91.2	96.9	100.0	104.4
18	Exports to other provinces	84.5	92.3	97.1	100.5	102.3	100.0	103.2
19	Merchandise	87.5	95.0	99.5	103.4	104.6	100.0	103.3
20	Non-merchandise .	77.1	85.9	91.8	93.4	96.8	100.0	103.1
21	Imports of goods and services	86.5	92.7	95.1	98.8	101.0	100.0	100.7
22	Imports from other countries	88.3	92.5	92.2	97.0	99.6	100.0	98.5
23	Merchandise	92.5	95.8	94.5	98.9	100.5	100.0	98.2
24	Non-merchandise	68.3	74.8	79.0	86.4	94.4	100.0	99.9
25	Imports from other provinces	84.5	92.3	97.1	100.5	102.3	100.0	103.2
26	Merchandise	87.5	95.0	99.5	103.4	104.6	100.0	103.3
27	Non-merchandise	77.1	85.9	91.8	93.4	96.8	100.0	103.1
28	Gross Domestic Product at market prices	80.9	87.9	92.3	95.2	97.7	100.0	104.7
29	Final domestic demand	78.8	86.3	90.7	93.9	97.0	100.0	103.9

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2581	
		mill	ions de dollars					
324,301	335,284	338,717	333,753	338,198	343,666	054.470	P/	
51,442	51,983	50,252	47,735			354,476	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
32,091	32,379	32,274	29,671	47,860	49,341	51,831	Biens durables	
86,661	88,208	87,152	86,884	29,770	30,476	32,223	Biens semi-durables	
154,107	162,714			88,631	90,029	92,972	Biens non durables	
154,107	102,714	169,039	169,463	171,937	173,820	177,450	Services	
106,060	110,331	113,890	117,063	118,457	119,107	116,635	Dépenses publiques courantes en biens et services	
10 011	44.477	45 470					Investissement des administrations publiques:	
13,311	14,477	15,470	16,202	16,100	16,806	17,555	Capital fixe	
10,251	10,833	11,547	11,731	11,227	11,334	11,864	Construction	
3,060	3,644	3,923	4,471	4,873	5,472	5,691	Machines et matériel	
62	-	63	-32	-35	-3	_	Stocks	
							Investissement des entreprises:	
110,794	117,153	111,492	107,985	104,580	103,635	110,117	Capital fixe	
36,855	38,610	34,864	30,493	32,907	31,443	32,344	Construction résidentielle	
29,301	30,848	31,005	30,145	25,254	22,918	24,273		
44,638	47,695	45,623	47,347	46,419	49,274	53,500	Construction non résidentielle	
2,453	3,778	-1,800	-2,874	-3,434	988		Machines et matériel	
4,218	2,937	-3,084	-3,213	-2,405		2,274	Stocks	
-1,765	841	1,284	339		136	2,420	Non agricoles	
1,700	041	1,204	339	-1,029	852	-146	Agricoles et cérales en circuit commercial	
292,580	297,014	294,698	290,066	303,686	328,470	359,796	Exportations de biens et services	
156,528	157,799	164,312	165,984	178,797	197,436	225,820	Exportations aux autres pays	
136,247	137,830	144,162	146,289	158,483	175,485	202,017	Marchandises	
20,281	19,969	20,150	19,695	20,314	21,951	23,803	Invisibles	
136,052	139,215	130,386	124,082	124,889	131,034	133,976	Exportations aux autres provinces	
95,903	97,114	82,411	76,600	76,115	79,564	81,757	Marchandises	
40,149	42,101	47,975	47,482	48,774	51,470	52,219	Invisibles	
298,437	311,799	306,346	305,441	317,016	339,992	363,075	Importations de biens et services	
62,385	172,584	175,960	181,359	192,127	208,958	229,099		
133,877	141,072	141,597	145,846	156,460	173,679	196,443	Importations des autres pays	
28,508	31,512	34,363	35,513	35,667	35,279		Marchandises	
136,052	139,215	130,386	124,082	124,889		32,656	Invisibles	
95,903	97,114	82,411			131,034	133,976	Importations des autres provinces	
40,149			76,600	76,115	79,564	81,757	Marchandises	
40,149	42,101	47,975	47,482	48,774	51,470	52,219	Invisibles	
1,834	248	-1,029	-1,987	-2,371	-2,136	-1,488	Divergence statistique	
552,958	566,486	565,155	554,735	558,165	570,541	596,290	Produit intérieur brut aux prix de 1986	
554,466	577.245	579,569	575.003	577,335	583,214	598,783	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2596	r
		198	36 = 100.0					
107.9	113.0	117.9	123.5	125.1	127.2	128.2	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
106.1	110.7	112.0	112.4	112.3	113.9	116.7		
109.8	114.5	117.7	127.2	127.8	128.8	129.4	Biens durables	
108.1	113.1	120.0	126.6	127.0			Biens semi-durables	
108.0	113.4	118.6	124.4		128.8	126.1	Biens non durables	
100.0	113.4	110.0	124.4	127.1	130.0	132.4	Services	
107.9	112.5	118.7	123.4	126.4	128.6	129.7	Dépenses publiques courantes en biens et services	(
102.8	105.4	107.4	101.4	99.9	97.9	97.8	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
105.3	110.3	114.2	111.5	112.8	113.3	114.5	Construction	
94.5	90.9	87.2	75.0	70.1	66.0	62.9	Machines et matériel	
107.5	111.7	111.9	107.7	107.2	106.6	108.2	Investissement des entreprises en capital fixe	1
119.0	127.2	126.2	130.5	132.8	136.4	141.3	Construction résidentielle	1
110.7	115.8	119.2	116.7	116.9	118.6	121.7	Construction non résidentielle	1
95.8	96.4	96.0	87.2	83.7	82.0	82.2	Machines et matériel	1
103.3	106.4	107.2	104.2	105.2	108.2	112.4	Eventelian de hiere et conica	
101.8	103.9	102.8	98.8	100.9	105.5	110.4	Exportations de biens et services	1
101.1	102.7	101.0	95.9	98.3	103.3	108.6	Exportations aux autres pays Marchandises	1
106.2	112.1	115.9	120.4	121.2				1
105.0	109.2	112.8	111.4	111.4	122.5	126.1	Invisibles	1
105.0	109.2	111.4			112.4	115.7	Exportations aux autres provinces	1
105.0	111.1		106.8	106.3	107.5	111.2	Marchandises	1
105.2	111.1	115.1	118.9	119.3	119.8	122.6	Invisibles	2
100.3	102.0	103.9	101.7	102.8	105.8	109.7	Importations de biens et services	2
96.3	96.2	97.3	95.1	97.2	101.7	106.2	Importations des autres pays	2
96.3	96.0	96.7	93.7	95.3	98.9	103.0	Marchandises	2
96.5	97.2	100.0	100.9	105.5	115.3	125.6	Invisibles	2
105.0	109.2	112.8	111.4	111.4	112.4	115.7	Importations des autres provinces	2:
105.0	108.4	111.4	106.8	106.3	107.5	111.2	Marchandises	2
105.2	111.1	115.1	118.9	119.3	119.8	122.6	Invisibles	2
109.6	114.9	118.5	121.6	123.3	124.7	125.5	Produit intérieur brut aux prix du marché	28
107.7	112.5	116.6	119.9	121.4	123.0	123.9	Demande intérieure finale	2:

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices NEWFOUNDLAND

٧o.	CANSIM matrix No. 2582	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				million	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	4,688	4,707	4,811	5,022	5,176	5,358	5,58
2	Durable goods	485	454	506	551	598	643	706
3	Semi-durable goods	493	499	490	500	502	526	542
4	Non-durable goods	1,651	1,635	1,693	1,769	1,798	1,809	1,82
5	Services	2,069	2,133	2,132	2,208	2,281	2,380	2,50
6	Government current expenditure on goods and services	1,425	1,478	1,586	1,585	1,619	1,620	1,656
	Government investment:							
-	Fixed capital	192	248	291	320	264	308	282
7	Construction	147	215	246	241	224	225	217
9	Machinery and equipment	46	37	49	80	44	83	65
10	Inventories	-	***	-	-	-	-	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,353	1,540	1,651	1,696	1,730	1,714	1,52
12	Residential construction	376	363	431	413	441	459	443
13	Non-residential construction	661	733	913	1,027	956	743	639
14	Machinery and equipment	327	447	331	289	357	512	439
15	Inventories	-102	-37	-80	1	-5	-54	63
16	Non-farm	-103	-34	-81	1	-5	-54	62
17	Farm and grain in commercial channels	1	-2	1	-	-		1
10	Exports of goods and services	2.834	2,360	2,255	2,599	2,565	2,695	2,92
18 19	Exports to other countries	1,981	1,601	1,597	1,758	1,765	1,943	1,940
20	Merchandise	1,858	1,493	1,498	1,643	1,622	1,799	1,79
21	Non-merchandise	120	106	97	113	145	144	142
	Exports to other provinces	850	754	657	836	796	752	985
22	Merchandise	535	453	362	513	494	432	637
23	Non-merchandise	304	299	300	316	293	320	348
24	Imports of goods and services	4,290	3,920	4,011	4,368	4,411	4,578	4,65
25	Imports from other countries	974	917	968	1,111	1,038	1,019	1,17
26	Merchandise	802	749	781	927	883	881	1,02
27	Non-merchandise	184	181	203	194	159	138	150
28		3.315	3,001	3,040	3,253	3,371	3,559	3,47
29	Imports from other provinces	2,481	2,191	2,215	2,350	2,442	2,537	2,45
30 31	Merchandise Non-merchandise	830	810	824	902	929	1,022	1,02
32	Statistical discrepancy	30	-121	-73	-84	-112	-93	-110
	Gross Domestic Product at 1986 prices	6,002	6,280	6,408	6,767	6,845	6,970	7,26
33		·	·		ŕ		0.000	9,04
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	7,623	7,956	8,336	8,621	8,788	9,000	9,04

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 2597	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	
-		1986 = 100.0							
-1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.2	83.6	89.0	92.8	96.7	100.0	103.1	
2	Durable goods	85.2	90.5	92.7	93.6	95.8	100.0	102.1	
3	Semi-durable goods	78.1	84.0	92.2	94.8	97.6	100.0	104.6	
4	Non-durable goods	74.7	83.5	88.8	92.7	97.8	100.0	102.4	
5	Services	74.5	81.5	87.2	91.9	95.7	100.0	103.6	
6	Government current expenditure on goods and services	79.9	88.7	92.7	96.6	97.7	100.0	103.4	
7	Government investment in fixed capital	88.5	94.8	96.9	99.4	101.1	100.0	101.8	
8	Construction	85.7	91.6	94.3	96.7	98.2	100.0	102.3	
9	Machinery and equipment	95.7	102.7	102.0	106.3	106.8	100.0	100.0	
10	Business investment in fixed capital	86.7	92.0	94.0	97.8	100.3	100.0	103.8	
11	Residential construction	84.6	86.2	90.3	93.7	97.1	100.0	104.1	
12	Non-residential construction	82.5	88.8	90.5	95.3	98.5	100.0	104.7	
13	Machinery and equipment	94.8	101.3	101.8	101.0	102.2	100.0	102.3	
14	Exports of goods and services	84.4	89.7	93.0	92.3	96.8	100.0	104.7	
15	Exports to other countries	83.3	88.6	90.9	90.3	95.6	100.0	104.8	
16	Merchandise	84.1	88.9	91.1	90.3	95.3	100.0	104.8	
17	Non-merchandise	74.2	84.9	89.7	92.0	98.6	100.0	105.6	
18	Exports to other provinces	87.1	92.7	98.3	97.2	99.9	100.0	104.4	
19	Merchandise	94.8	98.5	104.1	101.2	103.4	100.0	105.3	
20	Non-merchandise	76.6	84.6	89.7	93.0	96.9	100.0	102.6	
21	Imports of goods and services	82.5	89.9	93.3	96.9	100.3	100.0	102.1	
22	Imports from other countries	84.7	89.4	89.8	94.2	98.9	100.0	99.3	
23	Merchandise	87.4	91.6	90.8	94.8	99.3	100.0	99.2	
24	Non-merchandise	67.4	74.0	78.8	86.6	94.3	100.0	100.0	
25		81.9	90.2	94.5	97.9	100.8	100.0	103.1	
26	Merchandise	82.8	91.0	95.0	98.9	101.8	100.0	103.3	
27	Non-merchandise	79.8	88.0	93.2	95.7	98.2	100.0	102.€	
28	Gross Domestic Product at market prices	80.7	85.2	90.4	92.4	95.5	100.0	104.4	
29	Final domestic demand	79.4	86.7	91.0	94.7	97.7	100.0	103.3	

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 TERRE-NEUVE

	Numéro de matrice CANSIM 2582	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	millior		
	Déponses personnelles en bisses et	6,033	5,925	5.888	5.858	5,954	5,972	5,843
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables	728	705	689	704	756	783	770
		494	488	481	497	544	554	556
	Biens semi-durables	1,919	1,894	1,897	1,876	1,881	1,882	1,875
	Biens non durables	2,892	2,838	2.821	2,781	2,773	2,753	2.642
	Services	2,892	2,030	2,021	2,701	2,770	2,700	2,072
	Dépenses publiques courantes en biens et services	1,779	1,869	1,888	1,871	1,880	1,849	1,755
	Investissement des administrations publiques:							0.40
	Capital fixe	305	325	332	318	367	383	319
	Construction	233	236	239	231	280	295	266
	Machines et matériel	72	89	93	87	87	88	53
1	Stocks	-	-	-		****	-	***
	Investissement des entreprises:							
	Capital fixe	2,088	1,881	1,642	1,666	1,505	1,635	1,636
	Construction résidentielle	440	456	439	497	587	610	550
1	Construction non résidentielle	1,180	972	719	668	439	416	519
1		468	453	484	501	479	609	567
1	Machines et matériel	20	9	-51	-25	41	13	139
1	Stocks		10	-51	-25	41	13	139
1	Non agricoles	20		-51	-25	41	10	100
1	Agricoles et cérales en circuit commercial	_	-1	_	_	-	_	_
1	Exportations de biens et services	3,139	3,184	3,074	3,237	3,497	3,616	3,664
1	Exportations aux autres pays	2,013	2,076	2,000	2,206	2,544	2,825	2,850
2	Marchandises	1,805	1,886	1,827	2,039	2,383	2,708	2,685
2	Invisibles	208	190	173	167	161	117	165
	Exportations aux autres provinces	1,126	1,108	1,074	1,031	953	791	814
2	Marchandises	646	624	613	585	500	411	456
2	Invisibles	480	484	461	446	453	380	358
2	Importations de biens et services	5,469	5,486	5,102	5,215	5,301	5,429	5,521
2		1,921	1,999	1,709	1,786	1,745	1,728	1,753
2	Importations des autres pays		1,811	1.535	1,601	1,562	1,541	1,592
2	Marchandises	1,750	188	174	185	183	187	161
2	Invisibles	171				3,556	3,701	3,768
2	Importations des autres provinces	3,548	3,487	3,393	3,429			
3	Marchandises	2,177	2,118	2,075	2,119	2,196	2,586	2,605
3	Invisibles	1,371	1,369	1,318	1,310	1,360	1,115	1,163
3	Divergence statistique	-92	-73	-59	19	-19	2	-72
3	Produit Intérieur brut aux prix de 1986	7,803	7,634	7,612	7,729	7,924	8,041	7,763
3	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	10,205	10,000	9,750	9,713	9,706	9,839	9,553

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut TERRE-NEUVE

υδ	Numéro de matrice CANSIM 2597	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	1986		
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	123.9	122.9	120.9	119.9	114.6	110.5	106.1
2	Biens durables	118.0	115.0	114.2	113.1	111.0	109.7	105.5
3	Biens semi-durables	128.9	128.5	127.2	125.2	115.8	111.9	108.3
4	Biens non durables	121.1	121.0	119.7	120.3	113.2	108.0	104.0
5	Services	126.3	125.2	122.4	120.5	116.3	112.1	107.3
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	128.4	127.1	124.8	123.4	119.7	114.2	108.5
7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	102.6	100.3	100.6	98.4	104.4	103.1	103.4
8	Construction	114.2	112.3	111.3	106.9	108.6	105.8	104.5
9	Machines et matériel	65.3	68.5	73.1	75.9	90.8	94.3	98.1
10	Investissement des entreprises en capital fixe	115.8	111.5	110.3	109.9	110.7	108.3	105.6
11	Construction résidentielle	130.0	124.1	123.5	120.7	113.6	111.6	107.3
12	Construction non résidentielle	122.5	118.3	117.2	116.8	118.2	114.2	110.6
13	Machines et matériel	85.7	84.3	88.0	90.0	100.2	101.0	99.5
14	Exportations de biens et services	111.9	107.3	105.0	102.4	102.9	92.8	96.1
15	Exportations aux autres pays	110.4	104.2	101.3	98.2	100.5	89.6	94.0
16	Marchandises	108.5	102.1	99.2	96.3	99.4	88.6	93.1
17	Invisibles	126.9	125.3	122.5	121.0	116.8	113.7	108.5
18	Exportations aux autres provinces	114.5	112.9	111.9	111.3	109.1	104.3	103.7
19	Marchandises	110.2	109.5	108.3	107.2	106.2	100.7	103.3
20	Invisibles	120.2	117.4	116.7	116.8	112.4	108.2	104.2
21	Importations de biens et services	112.8	110.3	108.5	108.0	112.2	105.9	101.7
22	Importations des autres pays	110.5	106.1	102.4	100.7	108.3	98.3	94.5
23	Marchandises	109.2	105.1	102.2	100.9	109.5	98.5	94.5
24	Invisibles	123.4	115.4	104.0	98.9	98.4	96.3	95.0
25	Importations des autres provinces	114.1	112.6	111.5	111.8	114.1	109.5	105.1
26	Marchandises	108.7	108.1	106.8	107.3	113.1	108.6	104.9
27	Invisibles	122.7	119.6	119.0	119.2	115.6	111.6	105.5
28	Produit intérieur brut aux prix du marché	124.7	122.8	120.6	118.4	111.1	105.6	104.8
29	Demande intérieure finale	122.4	120.8	119.2	118.2	114.6	110.5	106.4

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 2583	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	934	911	969	1,032	1,046	1,128	1,168
2	Durable goods	132	118	143	163	172	178	185
3	Semi-durable goods	114	109	118	130	129	131	134
4	Non-durable goods	338	338	341	352	362	374	377
5	Services	351	350	369	387	382	445	472
6	Government current expenditure on goods and services	487	486	515	548	558	545	555
	Government investment:							
7	Fixed capital	58	54	45	66	72	73	70
8	Construction	48	46	37	54	66	63	57
9	Machinery and equipment	10	8	8	12	6	10	13
10	Inventories	1	1	-	-	-1	-	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	149	158	191	196	211	245	261
12	Residential construction	53	56	77	89	102	122	118
13	Non-residential construction	38	42	54	41	42	47	54
14	Machinery and equipment	57	58	60	65	67	76	89
15	Inventories	-47	-19	2	29	-2	61	-19
16	Non-farm .	-19	-26	10	13	-5	23	-12
17	Farm and grain in commercial channels	-26	2	-5	15	2	38	-7
18	Exports of goods and services	695	626	667	690	733	763	918
19	Exports to other countries	191	167	164	198	191	205	214
20	Merchandise	157	137	137	162	146	166	171
21	Non-merchandise	33	31	26	36	47	39	43
22	Exports to other provinces	503	458	505	491	542	558	704
23	Merchandise	329	293	333	317	355	359	497
24	Non-merchandise	175	167	172	175	187	199	207
25	Imports of goods and services	1,018	927	969	1,082	1,082	1,187	1,204
26	Imports from other countries	154	140	164	198	203	224	221
27	Merchandise	128	116	141	165	174	195	185
28	Non-merchandise	28	26	23	35	29	29	36
29	Imports from other provinces	865	788	806	884	879	963	983
30	Merchandise	670	599	616	679	667	727	750
31	Non-merchandise	191	188	188	203	211	236	233
32	Statistical discrepancy	5	-19	-47	-18	-57	-61	-97
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	1,239	1,271	1,410	1,471	1,520	1,567	1,652
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	1,626	1,604	1.717	1.840	1.880	1,991	2,054

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 2598	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	80.3	88.3	92.8	96.8	100.2	100.0	104.1
2	Durable goods	87.9	91.5	93.7	95.1	95.3	100.0	102.7
3	Semi-durable goods	81.6	87.2	91.5	94.6	96.1	100.0	103.7
4	Non-durable goods	78.1	87.3	91.5	97.2	101.1	100.0	103.4
5	Services	78.9	87.4	93.5	97.9	103.1	100.0	105.3
6	Government current expenditure on goods and services	74.9	84.2	87.6	91.8	96.4	100.0	103.4
7	Government investment in fixed capital	89.7	96.3	97.8	100.0	101.4	100.0	100.0
8	Construction	87.5	93.5	94.6	98.1	100.0	100.0	100.0
9	Machinery and equipment	100.0	112.5	112.5	108.3	116.7	100.0	100.0
10	Business investment in fixed capital	89.3	94.3	95.3	96.9	98.6	100.0	103.1
11	Residential construction	. 83.0	85.7	89.6	93.3	96.1	100.0	104.2
12	Non-residential construction	86.8	95.2	92.6	95.1	97.6	100.0	105.6
13	Machinery and equipment	98.2	105.2	105.0	104.6	103.0	100.0	100.0
14	Exports of goods and services	83.7	89.0	90.7	93.5	95.9	100.0	105.4
15	Exports to other countries	88.0	93.4	92.1	92.4	94.2	100.0	105.6
16	Merchandise	91.7	95.6	93.4	92.6	91.8	100.0	105.8
17	Non-merchandise	72.7	80.6	88.5	91.7	97.9	100.0	104.7
18	Exports to other provinces	82.3	87.6	89.9	94.1	96.5	100.0	105.4
19	Merchandise	83.9	87.0	89.2	93.4	95.2	100.0	106.8
20	Non-merchandise	78.9	87.4	91.3	94.9	98.9	100.0	101.9
21	Imports of goods and services	83.6	91.3	95.3	98.1	101.2	100.0	102.3
22	Imports from other countries	85.1	92.1	92.1	96.0	99.0	100.0	97.7
23	Merchandise	87.5	94.0	93.6	97.0	100.0	100.0	97.3
24	Non-merchandise	67.9	76.9	82.6	85.7	93.1	100.0	100.0
25	Imports from other provinces	83.2	91.0	95.8	98.5	101.7	100.0	103.4
26	Merchandise	85.2	92.7	97.4	100.4	103.4	100.0	103.5
27	Non-merchandise .	78.0	86.2	91.5	93.1	96.7	100.0	103.0
28	Gross Domestic Product at market prices	80.1	85.2	87.6	89.0	92.4	100.0	103.6
29	Final domestic demand	80.0	88.2	91.8	95.5	99.3	100.0	103.7

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2583	
		millio	ns de dollars					
1,219	1,233	1,268	1,236	1,265	1,278	1,300	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
198	192	195	181	184	195	200	Biens durables	
139	139	140	126	124	128	133		
388	392	395	382	393	389	398	Biens semi-durables	
494	510	538	547				Biens non durables	
434	510	338	547	564	566	569	Services	
604	619	621	605	604	605	578	Dépenses publiques courantes en biens et services	
							Investissement des administrations publiques:	
94	90	74	92	126	100	70	Capital fixe	
83	68	62	84	106	87	64	Construction	
11	22	12	8	20	13	6	Machines et matériel	
1		1	_	-1	-		Stocks	
							Investissement des entreprises;	
292	303	293	355	260	306	418	Capital fixe	
133	127	116	119	106	114	114		
65	84	70	76				Construction résidentielle	
94				53	48	118	Construction non résidentielle	
	92	107	160	101	144	186	Machines et matériel	
11	16	-1	-15	50	-16	-9	Stocks	
2	16	4	-6	12	_	7	Non agricoles	
9	-	-5	-9	38	-16	-16	Agricoles et cérales en circuit commercial	
787	796	833	826	842	930	1,006	Exportations de biens et services	
232	266	258	244	247	270	316	Exportations aux autres pays	
180	210	209	198	203	219	263	Marchandises	
52	56	49	46	44	51	53	Invisibles	
555	530	575	582	595	660	690		
335	294	277	292				Exportations aux autres provinces	
220				303	354	370	Marchandises	
	236	298	290	292	306	320	Invisibles	
1,251	1,297	1,307	1,269	1,307	1,333	1,383	Importations de biens et services	
231	238	242	259	276	287	314	Importations des autres pays	
196	200	202	214	224	245	265	Marchandises	
35	38	40	45	52	42	49	Invisibles	
1,020	1,059	1,065	1.010	1,031	1,046	1,069	Importations des autres provinces	
769	791	695	648	660	659	684	Marchandises	
251	268	370	362	371	387	385	Invisibles	
				071	007	303	ITIVISIDIES	
-66	-27	-22	-58	-43	-48	-46	Divergence statistique	
1,691	1,733	1,760	1,772	1,796	1,822	1,934	Produit intérieur brut aux prix de 1986	
2,209	2,245	2.256	2,288	2,255	2.289	2.366	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

	Numéro de matrice CANSIM 2598	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	198		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	125.9	124.6	122.8	122.7	116.0	111.3	107.0
	Biens durables	116.0	113.8	113.6	113.3	111.8	109.9	105.6
	Biens semi-durables	127.1	125.8	124.2	122.2	114.3	112.2	107.2
	Biens non durables	126.6	129.3	126.7	128.8	117.7	109.7	107.0
	Services	128.6	124.9	122.9	121.8	116.7	112.7	107.5
	Dépenses publiques courantes en biens et services	128.9	127.9	126.5	122.6	118.0	112.0	107.8
	Investissement des administrations publiques en capital fixe	108.6	108.0	105.6	106.5	108.1	104.4	104.3
	Construction	112.5	113.8	112.3	109.5	111.3	108.8	104.8
	Machines et matériel	66.7	69.2	70.0	75.0	91.7	90.9	100.0
	Investissement des entreprises en capital fixe	105.7	102.3	103.8	103.7	109.2	108.6	106.2
	Construction résidentielle	125.4	119.3	117.9	116.0	112.1	109.4	108.3
	Construction non résidentielle	122.9	118.8	115.1	115.8	120.0	117.9	112.3
	Machines et matériel	82.8	83.3	83.2	88.8	99.1	98.9	98.9
	Exportations de biens et services	118.7	114.3	111.5	111.0	109.7	108.9	105.5
	Exportations aux autres pays	117.4	109.6	100.8	99.6	101.9	104.5	102.2
	Marchandises	114.1	105.0	95.1	93.9	98.6	102.4	101.1
	Invisibles	134.0	129.4	127.3	123.9	116.3	112.5	105.8
	Exportations aux autres provinces	119.3	116.2	116.0	115.8	113.2	111.1	106.8
	Marchandises	117.6	113.8	113.9	113.7	113.0	111.9	108.1
2	Invisibles	121.2	119.0	118.2	117.9	113.4	110.2	105.0
2	Importations de biens et services	114.0	111.1	109.9	109.6	111.2	106.0	103.1
2	Importations des autres pays	113.4	107.7	102.2	99.2	99.2	94.1	96.5
2	Marchandises	110.6	106.1	101.3	99.1	99.0	94.0	96.9
2	Invisibles	128.6	116.7	105.8	100.0	100.0	94.7	94.3
2	Importations des autres provinces	114.1	112.0	111.9	112.3	113.9	108.7	104.6
2	Marchandises	108.6	106.8	107.1	107.9	112.7	107.6	104.2
2	Invisibles	123.9	120.9	120.5	120.2	116.2	111.9	106.0
2	Produit intérieur brut aux prix du marché	125.5	128.9	122.3	122.3	114.3	111.0	109.6
2	Demande intérieure finale	122.6	121.8	120.7	119.1	115.4	110.8	107.0

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 2584	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				millio	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	7,747	7,592	7,991	8,510	8,904	9,261	9,562
2	Durable goods	931	876	1,035	1,213	1,347	1,384	1.447
3	Semi-durable goods	828	832	850	904	919	963	983
4	Non-durable goods	2.595	2,555	2,579	2.732	2,802	2,857	2,887
5	Services	3,417	3,355	3,544	3,663	3,832	4,057	4,245
6	Government current expenditure on goods and services	4,064	4,036	3,993	4,148	4,455	4,366	4,359
	Government investment:							
7	Fixed capital	435	397	373	507	406	552	467
-8	Construction	273	276	289	331	340	410	364
9	Machinery and equipment	156	118	85	170	71	142	103
10	Inventories	3	3	-1	-	-2	-1	-1
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,838	2,146	2,603	2,316	2,412	2,329	2,401
12	Residential construction	560	560	702	726	. 879	935	971
13	Non-residential construction	585	765	1,138	995	909	699	546
14	Machinery and equipment	668	788	755	603	635	695	884
15	Inventories	-46	-240	37	172	-101	-68	110
16	Non-farm	-47	-248	36	172	-76	-54	109
17	Farm and grain in commercial channels		4	1	2	-21	-14	1
	Exports of goods and services	4,780	4,261	4,248	4,737	5,196	5,420	5,653
19	Exports to other countries	1,808	1,726	1,641	1,916	2,117	2,332	2,557
20	Merchandise	1,583	1,513	1,434	1,674	1,801	2,030	2,215
21	Non-merchandise	223	211	205	241	324	302	342
22	Exports to other provinces	2,970	2,535	2,606	2,819	3,079	3,088	3,096
23	Merchandise	2,000	1,597	1,697	1,884	2,084	1,994	1,954
24	Non-merchandise	954	945	907	922	975	1,094	1,142
25	Imports of goods and services	8,023	7,114	7,238	8,152	8,575	8,767	9,081
26	Imports from other countries	3,017	2,553	2,576	2,810	3,115	3,239	3,467
27	Merchandise	2,629	2,197	2,192	2,424	2,734	2,877	3,069
28	Non-merchandise	418	399	444	430	401	362	398
29	Imports from other provinces	4,989	4,587	4,695	5,410	5,478	5,528	5,614
30	Merchandise	3,748	3,389	3,490	4,123	4,185	4,063	4,133
31	Non-merchandise	1,238	1,197	1,204	1,282	1,288	1,465	1,481
32	Statistical discrepancy	64	-52	-269	111	105	147	97
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	10,749	11,184	12,237	12,370	12,784	13,239	13,567
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	14,045	14,170	14,998	15,499	16,165	16,508	16,789

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 2599	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.2	83.8	89.4	93.2	97.3	100.0	103.6
2	Durable goods	84.2	88.7	91.6	93.5	95.5	100.0	102.1
3	Semi-durable goods	81.8	87.5	92.4	94.7	97.8	100.0	103.9
4	Non-durable goods	75.9	84.4	90.0	94.7	99.2	100.0	103.7
5	Services	72.4	80.5	87.2	91.5	96.5	100.0	103.9
6	Government current expenditure on goods and services	73.8	82.8	88.8	94.0	96.3	100.0	102.8
7	Government investment in fixed capital	88.3	94.2	96.5	98.8	101.2	100.0	101.1
8	Construction	85.0	91.3	93.8	96.4	98.5	100.0	101.9
9	Machinery and equipment	97.4	103.4	104.7	107.1	107.0	100.0	98.1
	Business investment in fixed capital	87.1	93.1	95.9	98.3	100.0	100.0	102.1
11	Residential construction	81.4	85.0	90.5	94.4	97.5	100.0	103.6
12	Non-residential construction	84.3	91.1	92.6	96.4	98.5	100.0	102.9
13	Machinery and equipment	97.6	104.7	106.8	105.0	103.8	100.0	99.9
14		85.4	91.9	95.7	99.9	102.1	100.0	106.1
15	Exports to other countries	85.0	87.5	87.9	93.7	95.8	100.0	108.3
16	Merchandise	86.8	88.3	88.0	94.1	95.2	100.0	108.8
17	Non-merchandise	72.6	82.5	87.8	91.3	97.2	100.0	105.0
18	Exports to other provinces	85.7	94.9	100.7	104.3	106.4	100.0	104.3
19	Merchandise	91.1	100.9	105.8	110.2	111.9	100.0	104.8
20	Non-merchandise	75.7	83.9	91.3	93.5	96.7	100.0	103.3
21	Imports of goods and services	90.3	95.2	97.3	102.2	103.7	100.0	102.3
22	Imports from other countries	107.4	109.4	107.8	112.8	115.0	100.0	100.7
23	Merchandise	112.2	113.4	110.4	115.2	117.0	100.0	100.9
24	Non-merchandise	69.4	75.9	80.6	87.9	95.3	100.0	99.2
25	Imports from other provinces	80.3	86.8	90.9	95.3	97.0	100.0	103.2
26		80.9	86.7	90.7	95.9	97.0	100.0	103.4
27	Non-merchandise	78.8	87.0	91.8	93.8	97.4	100.0	102.8
28	Gross Domestic Product at market prices	71.9	80.1	84.9	91.2	95.4	100.0	104.8
29	Final domestic demand	77.5	85.2	90.3	94.2	97.6	100.0	103.1

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 NOUVELLE-ÉCOSSE

Numéro de matrice CANSIM 2584	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10.325	10.129	10,024	9,870	10,120	10,030	9,825
Biens durables	1,396	1,383	1,324	1,314	1,413	1.484	1,510
Biens semi-durables	931	901	866	883	980	990	994
Biens non durables	3,032	2,973	2,968	2,912	2,990	2.983	2,948
Services	4,966	4,872	4,866	4,761	4,737	4,573	4,373
Services	4,900	4,012	4,000	4,701	4,707	4,070	4,070
Dépenses publiques courantes en biens et services	4,724	4,886	4,816	4,715	4,707	4,661	4,591
Investissement des administrations publiques:							
Capital fixe	462	593	532	515	568	607	509
Construction	306	409	364	365	381	422	388
Machines et matériel	156	184	168	150	187	185	121
Stocks	_		-1	-1	2	_	1
Investissement des entreprises:							
Capital fixe	2,535	2,469	2,425	2,800	2,837	2,848	2,688
Construction résidentielle	905	877	859	808	955	850	919
Construction non résidentielle	321	404	621	772	791	702	615
Machines et matériel	1,309	1,188	945	1,220	1,091	1,296	1,154
Stocks	30	26	-47	-185	54	69	57
Non agricoles	38	26	-52	-176	56	67	56
Agricoles et cérales en circuit commercial	-8	-	5	-9	-2	2	1
Agricores et cerales en circuit commercial	-0		Ŭ	Ü	~	-	
Exportations de biens et services	6,597	6,440	6,201	5,869	5,786	6,053	5,664
Exportations aux autres pays	3,447	3,394	3,079	2,801	2,566	2,543	2,354
Marchandises	3,096	3,071	2,780	2,494	2,251	2,245	2,044
Invisibles	351	323	299	307	315	298	310
Exportations aux autres provinces	3,150	3,046	3,122	3,068	3,220	3,510	3.310
Marchandises	1,793	1,721	1,861	1,825	1,941	2,084	1,987
Invisibles	1,357	1,325	1,261	1,243	1,279	1,426	1,323
Importations de biens et services	10,115	9,993	9,529	9,442	9,665	10,094	9,732
Importations des autres pays	4,555	4,529	4,264	4,159	4,050	4,002	3,782
Marchandises	4,135	4,079	3,733	3,641	3,544	3,541	3,366
Invisibles	420	450	531	518	506	461	416
Importations des autres provinces	5,560	5,464	5,265	5,283	5,615	6,092	5,950
Marchandises	3,611	3,527	3,399	3,419	3,680	4,430	4,351
Invisibles	1,949	1,937	1,866	1,864	1,935	1,662	1,599
Divergence statistique	306	127	63	56	13	36	154
Produit intérieur brut aux prix de 1986	14,864	14,677	14,484	14,197	14,422	14,210	13,757
Demande intérieure finale (1+6+7+11)	18,046	18,077	17,797	17,900	18,232	18,146	17,613

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2599	ηº
		198	6 = 100.0					
107.3	112.2	117.1	123.2	123.6	124.7	126.4	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
105.8	109.6	111.1	110.9	111.3	112.9	116.8	Biens durables	2
108.4	112.1	114.9	123.6	123.7	124.8	125.7	Biens semi-durables	3
107.7	113.0	120.9	131.0	129.7	130.2	129.9	Biens non durables	4
107.4	112.5	117.0	121.8	123.3	124.7	127.2	Services	5
106.3	111.2	118.1	121.3	123.1	123.9	125.4	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
103.5	102.6	102.8	99.4	98.5	97.8	96.5	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
105.9	107.3	110.0	109.9	111.3	111.7	113.4	Construction	8
95.9	91.9	88.2	74.0	70.8	66.8	63.5	Machines et matériel	9
102.9	104.5	106.3	101.4	102.4	99.9	100.4	Investissement des entreprises en capital fixe	10
106.5	108.9	110.5	113.9	114.3	117.8	123.2	Construction résidentielle	11
107.2	110.7	113.1	112.4	112.6	112.6	113.4	Construction non résidentielle	12
97.8	98.3	97.7	86.1	84.9	82.3	81.4	Machines et matériel	13
106.9	107.1	107.9	107.1	106.3	107.0	112.1	Exportations de biens et services	14
111.3	106.9	103.2	100.5	99.9	100.7	107.9	Exportations aux autres pays	15
111.9	106.2	101.2	97.8	97.4	98.0	105.4	Marchandises	16
107.1	112.4	117.1	122.5	123.4	126.0	129.9	Invisibles	17
103.8	107.2	111.6	113.1	112.5	114.0	116.6	Exportations aux autres provinces	18
102.2	103.9	109.7	109.2	108.4	110.3	113.1	Marchandises	19
106.2	112.1	114.5	119.0	118.6	118.7	121.3	Invisibles	20
101.3	103.8	108.9	105.8	106.6	108.1	112.2	Importations de biens et services	21
96.0	96.8	104.6	99.3	101.1	104.4	109.4	Importations des autres pays	22
96.0	96.9	105.4	99.1	100.5	103.1	107.8	Marchandises	23
95.9	96.3	99.4	100.2	105.8	115.8	126.0	Invisibles	24
104.7	108.4	112.0	110.9	111.1	111.3	114.5	Importations des autres provinces	25
104.4	107.2	109.8	105.9	106.1	106.1	109.5	Marchandises	26
105.6	111.5	116.1	120.0	120.2	120.7	123.7	Invisibles	27
110.3	113.6	116.4	122.5	122.9	122.7	123.9	Produit intérieur brut aux prix du marché	28
106.3	110.4	115.2	118.6	119.8	120.2	121.7	Demande intérieure finale	29

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices
NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 2585	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				millio	ns of dollars			
-1	Personal expenditure on consumer goods and services	5.803	5,734	6.045	6.349	6,565	6,906	7,151
2	Durable goods	761	692	814	923	1,008	1,057	1,114
3	Semi-durable goods	637	623	678	718	746	758	778
4	Non-durable goods	2.059	2,058	2,096	2,139	2,187	2,272	2,286
5	Services	2,358	2,379	2,466	2,572	2,622	2,819	2,973
6	Government current expenditure on goods and services	2,460	2,569	2,506	2,527	2,661	2,669	2,751
	Government investment:							
7	Fixed capital	321	380	356	392	388	397	469
8	Construction	284	333	306	341	355	356	408
9	Machinery and equipment	37	46	48	50	34	41	61
10	Inventories	1	1	-1		-1	-1	-1
	Business investment:							
11	Fixed capital	1,572	1,615	1,415	1,456	1,648	1,698	1,638
12	Residential construction	399	400	568	528	601	724	647
13	Non-residential construction	463	443	341	354	349	328	322
14	Machinery and equipment	679	734	506	564	684	646	669
15	Inventories	-92	-405	-96	17	168	-390	169
16	Non-farm	-70	-418	-86	18	141	-385	160
17	Farm and grain in commercial channels	-18	1	-9	-1	23	-5	8
18	Exports of goods and services	4,781	4,289	4,595	5,052	4,961	6,126	6,489
19	Exports to other countries	2,472	2,322	2,532	2,658	2,526	3,184	3,368
20	Merchandise	2,081	1,988	2,201	2,302	2,175	2,809	2,990
21	Non-merchandise	431	358	344	372	372	375	378
22	Exports to other provinces	2,310	1,962	2,055	2,393	2,437	2,942	3,121
23	Merchandise	1,711	1,408	1,477	1,772	1,731	2,181	2,346
24	Non-merchandise	599	565	588	622	723	761	775
25	Imports of goods and services	6,489	5,622	5,748	5,906	6,069	6,851	7,631
26	Imports from other countries	2,483	1,913	1,748	2,030	2,113	2,728	3,050
27	Merchandise	2,204	1,679	1,515	1,768	1,842	2,413	2,716
28	Non-merchandise	274	244	258	284	292	315	334
29	Imports from other provinces	4,053	3.861	4,253	4,027	4,097	4,123	4,581
30	Merchandise	3,099	2,938	3,316	3,031	3,129	3,056	3,455
31	Non-merchandise	946	917	924	991	960	1,067	1,126
32	Statistical discrepancy	33	-30	124	-191	-230	-107	-83
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	8,045	8,328	8,891	9,800	10,206	10,447	10,95
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	10,161	10.310	10,309	10,717	11,263	11.670	12,00

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product NEW BRUNSWICK

Vo.	CANSIM matrix No. 2600	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	77.1	84.0	89.3	93.1	97.0	100.0	103.1
2	Durable goods	82.3	86.7	90.9	94.1	95.9	100.0	102.3
3	Semi-durable goods	81.0	86.4	90.4	93.5	96.6	100.0	104.1
4	Non-durable goods	75.1	82.7	88.0	92.8	97.4	100.0	101.8
5	Services	75.7	83.2	89.3	92.9	97.3	100.0	104.0
6	Government current expenditure on goods and services	73.5	83.6	89.8	95.1	98.6	100.0	103.1
7	Government investment in fixed capital	86.9	92.6	94.9	98.2	99.7	100.0	102.3
8	Construction	85.6	91.6	94.4	97.1	98.9	100.0	102.9
9	Machinery and equipment	97.3	102.2	102.1	108.0	105.9	100.0	98.4
10	Business investment in fixed capital	86.6	92.0	93.5	96.2	99.5	100.0	102.4
11	Residential construction	78.9	81.3	85.0	90.9	96.0	100.0	103.9
12	Non-residential construction	86.8	93.5	92.7	95.5	98.6	100.0	105.0
13	Machinery and equipment	95.0	101.6	103.6	103.4	105.1	100.0	99.9
14	Exports of goods and services	95.1	96.4	97.0	102.8	104.1	100.0	104.9
15	Exports to other countries	97.3	95.4	94.2	102.2	101.8	100.0	105.6
16	Merchandise	100.7	96.7	94.6	103.3	101.7	100.0	105.7
17	Non-merchandise	71.9	81.8	87.5	90.9	96.8	100.0	105.3
18	Exports to other provinces	92.7	97.9	100.8	103.6	106.5	100.0	104.1
19	Merchandise	97.1	101.1	103.7	106.7	108.9	100.0	105.0
20	Non-merchandise	80.0	88.0	91.8	94.4	98.2	100.0	101.3
21	Imports of goods and services	96.1	101.5	104.5	106.4	109.8	100.0	102.7
22	Imports from other countries	118.9	117.7	112.5	118.1	122.1	100.0	102.7
23	Merchandise	125.2	122.9	116.0	121.5	124.8	100.0	103.1
24	Non-merchandise	70.4	77.0	81.0	87.7	96.6	100.0	99.1
25	Imports from other provinces	81.0	89.5	95.0	96.5	99.7	100.0	102.7
26	Merchandise	82.6	91.1	96.6	98.0	101.0	100.0	102.5
27	Non-merchandise	76.5	85.1	90.5	92.3	96.1	100.0	103.4
28	Gross Domestic Product at market prices	76.8	82.0	87.3	90.2	92.4	100.0	104.0
29	Final domestic demand	78.0	85.4	90.3	94.3	97.8	100.0	103.0

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 NOUVEAU-BRUNSWICK

	Numéro de matrice CANSIM 2585	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	millio		
	Déparage paragraphe en hima	8,096	7,984	7,830	7,770	7,756	7,575	7,412
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,212	1,197	1,150	1,143	1,164	1,183	1,201
	Biens durables	755	728	701	701	778	782	790
	Biens semi-durables	2,463	2,428	2,399	2,361	2,381	2,379	2,343
	Biens non durables		3,631	3,580	3,565	3,433	3,231	3.078
	Services	3,666	3,031	3,360	0,000	0,100	0,20	
	Dépenses publiques courantes en biens et services	3,132	3,301	3,257	3,172	3,117	2,998	2,879
	Investissement des administrations publiques:							
	Capital fixe	419	458	480	486	464	413	402
	Construction	314	355	381	402	365	329	328
	Machines et matériel	105	103	99	84	99	84	74
	Stocks	-		-1	-1	1	_	1
	Investigacement des entres in a							
	Investissement des entreprises:	1,902	1,887	2,090	2,095	2,084	2,310	1,988
	Capital fixe	610	604	610	552	596	682	680
	Construction résidentielle		343	. 346	629	581	485	408
	Construction non résidentielle	337	940	1,134	914	907	1,143	900
	Machines et matériel	955		-86	-118	-150	287	-17
	Stocks	14	-12		-116	-140	284	-11
	Non agricoles	21	-2	-101		-140	3	-6
	Agricoles et cérales en circuit commercial	-7	-10	15	-2	-10	3	-0
	Exportations de biens et services	7,438	7,042	6,536	6,339	6,562	6,556	6,527
	Exportations aux autres pays	3,736	3,348	3,131	3,178	3,273	3,129	3,284
	Marchandises	3,272	2.916	2,728	2,768	2,839	2,706	2,842
	Invisibles	464	432	403	410	434	423	442
	Exportations aux autres provinces	3,702	3,694	3,405	3,161	3,289	3,427	3,243
	Marchandises	2,645	2,640	2,412	2,183	2,258	2,502	2,366
4	Invisibles	1,057	1.054	993	978	1,031	925	877
4	Importations de biens et services	9,078	3.957	8,593	8,503	8,650	8,632	7,995
2		4.055	3,964	3,774	3.627	3,434	3,482	3,034
2	Importations des autres pays Marchandises	3,558	3,419	3,188	2,991	2,917	3,019	2.671
2	Invisibles	497	545	586	636	517	463	363
2		5.023	1,993	4,819	4.876	5,216	5,150	4,961
2	Importations des autres provinces		,993 3,196	3,099	3,187	3,504	3,881	3,729
3	Marchandises Invisibles	3,196 1,827	1,797	1,720	1,689	1,712	1,269	1,232
3				94	23	63	-107	-46
3	Divergence statistique	115	121	34	20			
3	Produit intérieur brut aux prix de 1986	12,038	,824	11,607	11,263	11,247	11,400	11,151
3	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	13,549	3,630	13,657	13,523	13,421	13,296	12,681

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut NOUVEAU-BRUNSWICK

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2600	п
		198	36 = 100.0					
106.4	111.1	115.4	121.3	122.1	123.8	125.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
105.3	109.4	110.6	110.5	110.6	110.4	113.0	Biens durables	,
108.9	112.3	115.4	124.4	125.2	127.3	128.2	Biens semi-durables	
105.1	111.0	117.4	125.9	124.3	125.6	124.8	Biens non durables	
107.1	111.6	115.7	121.2	123.8	126.3	128.4	Services	
					120.0	120.4	00111003	•
106.9	112.4	116.8	121.6	123.9	125.7	126.7	Dépenses publiques courantes en biens et services	(
103.7	106.1	106.9	103.3	102.1	100.2	99.8	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
105.5	109.7	112.1	109.5	110.2	109.9	111.8	Construction	
95.9	91.7	87.9	73.8	70.7	67.0	63.8	Machines et matériel	9
104.2	107.0	107.6	103.5	100.0	102.1	104.4	Investissement des entreprises en capital fixe	10
107.9	111.0	111.2	116.3	119.2	122.8	127.0	Construction résidentielle	11
111.8	117.7	119.3	115.9	116.8	119.0	122.0	Construction non résidentielle	12
97.9	100.1	97.8	87.2	84.7	82.7	83.7	Machines et matériel	13
107.5	110.3	111.6	106.9	108.0	113.1	119.4	Exportations de biens et services	14
107.2	110.2	110.1	102.0	101.9	107.5	117.3	Exportations aux autres pays	15
107.2	109.6	108.9	98.9	98.6	104.7	115.8	Marchandises	16
107.0	113.7	117.5	122.4	123.6	126.4	128.4	Invisibles	17
107.7	110.4	113.2	111.8	113.7	118.2	121.5	Exportations aux autres provinces	18
109.5	111.2	113.7	110.3	113.5	119.7	123.3	Marchandises	19
102.9	108.4	112.1	115.2	114.4	114.5	116.8	Invisibles	20
101.5	104.6	109.6	107.4	108.2	110.5	115.7	Importations de biens et services	21
96.3	98.4	105.0	99.6	101.5	105.9	113.7	Importations des autres pays	22
96.4	98.8	106.0	99.2	100.5	104.0	111.8	Marchandises	23
95.6	95.9	99.6	101.1	106.8	118.0	127.4	Invisibles	24
104.6	108.8	112.7	113.2	113.5	114.2	117.3	Importations des autres provinces	25
104.0	107.9	110.6	109.1	109.0	109.7	113.0	Marchandises	26
106.7	111.7	116.8	120.9	121.6	122.1	124.7	Invisibles	27
110.5	114.3	116.3	119.8	120.3	124.0	124.7	Produit intérieur brut aux prix du marché	28
106.1	110.6	114.2	118.0	118.5	120.5	121.7	Demande intérieure finale	29

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices
QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 2586	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				milli	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	62,333	60,064	62,349	65,701	69,136	71.879	74,649
2	Durable goods	7,799	6.843	7.933	9,296	10,491	11,027	12,056
3	Semi-durable goods	6,463	6.072	6.340	6,874	7,240	7,593	7,860
4	Non-durable goods	21,538	20,597	20,486	20,795	21,352	21,524	21,520
5	Services	26,827	26,951	27,872	28,867	30,083	31,735	33,213
6	Government current expenditure on goods and services	23,099	23,442	23,609	23,792	24,349	24,964	24,736
	Government investment:							
7	Government investment in fixed capital	2,109	1,939	2,203	2,543	3,115	2,751	2,649
- 8	Construction	1,915	1,744	1,799	2,092	2,686	2,213	2,087
9	Machinery and equipment	224	220	408	458	453	538	562
10	Inventories	32	33	-19	8	-26	-13	-13
	Business investment:							
11	Fixed capital	15,521	13,744	14,662	16,154	17,399	19,617	23,233
12	Residential construction	5,330	4,517	5,968	6,520	6,963	8,296	9,966
13	Non-residential construction	4,809	4,723	4,072	3,875	3,995	4,296	4,921
14	Machinery and equipment	5,267	4,408	4,662	5,728	6,377	7,025	8,346
15	Inventories	261	-2,200	-746	1,738	85	65	1,365
16	Non-farm	263	-2,263	-714	1,734	160	154	1,384
17	Farm and grain in commercial channels	-1	55	-33	9	-72	-89	-19
18	Exports of goods and services	49,320	45,822	45,919	48,666	51,010	51,573	53,370
19	Exports to other countries	21,935	20,416	20,642	23,434	23,938	25,666	24,568
20	Merchandise	18,360	17,238	17,572	20,015	20,733	22,408	21,052
21	Non-merchandise	3,754	3,310	3,171	3,518	3,242	3,258	3,516
22	Exports to other provinces	27,598	25,603	25,459	25,297	27,191	25,907	28,802
23	Merchandise	22,032	20,242	20,142	19,786	21,126	20,312	22,664
24	Non-merchandise	5,544	5,351	5,306	5,512	6,075	5,595	6,138
25	Imports of goods and services	47,553	42,000	44,247	48,404	51,618	54,065	57,897
26	Imports from other countries	23,513	19,648	20,801	23,766	26,635	27,707	30,464
27	Merchandise	19,605	16,229	17,248	19,898	22,581	23,546	25,444
28	Non-merchandise	4,068	3,616	3,734	3,995	4,077	4,161	5,020
29	Imports from other provinces	24,125	22,540	23,633	24,741	24,965	26,358	27,433
30	Merchandise	18,173	16,629	17,675	18,401	18,512	18,970	19,894
31	Non-merchandise	5,829	5,848	5,857	6,250	6,372	7,388	7,539
32	Statistical discrepancy .	59	261	-273	-615	-332	-236	-256
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	105,067	100,742	103,694	110,316	113,108	116,535	121,836
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	102,888	98,872	102,580	108,023	113,721	119,211	125,267

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product QUEBEC

Vo.	CANSIM matrix No. 2601	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1 Pers	sonal expenditure on consumer goods and services	75.2	83.4	88.5	91.8	95.4	100.0	104.2
2	Durable goods	83.4	88.5	92.0	93.8	95.7	100.0	102.8
3	Semi-durable goods	81.8	87.6	91.5	93.9	97.0	100.0	104.0
4	Non-durable goods	72.2	82.6	86.9	91.1	95.6	100.0	104.
5	Services	72.8	80.5	87.1	90.8	94.8	100.0	104.
6 Gov	ernment current expenditure on goods and services	78.5	86.6	90.2	94.3	98.0	100.0	104.
	ernment investment in fixed capital	87.4	93.8	96.0	98.8	100.7	100.0	101.8
8	Construction	84.8	91.1	94.1	96.7	98.6	100.0	103.2
9	Machinery and equipment	98.2	104.1	103.7	107.2	107.7	100.0	96.6
	iness investment in fixed capital	87.5	92.7	93.4	96.4	97.9	100.0	103.8
11	Residential construction	77.7	81.4	85.6	91.0	94.4	100.0	108.4
12	Non-residential construction	88.4	93.9	91.4	95.8	98.6	100.0	104.
13	Machinery and equipment	98.5	105.0	104.3	103.4	102.3	100.0	97.7
	orts of goods and services	84.5	88.8	92.0	95.5	97.4	100.0	103.7
15	Exports to other countries	87.8	89.0	91.2	94.9	96.1	100.0	103.5
16	Merchandise	89.9	89.4	91.2	95.0	95.7	100.0	103.4
17	Non-merchandise	73.4	83.5	88.6	91.4	97.4	100.0	104.
18	Exports to other provinces	81.2	87.9	92.0	95.9	98.2	100.0	103.9
19	Merchandise	82.1	88.3	92.1	96.5	98.4	100.0	104.1
20	Non-merchandise	78.0	86.5	92.0	93.8	97.1	100.0	102.9
	orts of goods and services	89.2	93.8	96.0	99.7	100.9	100.0	100.9
22	Imports from other countries	93.3	94.7	94.9	99.6	101.0	100.0	99.1
23	Merchandise	97.7	97.9	97.3	101.6	102.1	100.0	99.0
24	Non-merchandise	68.7	75.1	79.1	86.6	94.7	100.0	99.7
25	Imports from other provinces	84.9	92.2	96.3	99.3	100.9	100.0	103.0
26	Merchandise	88.1	94.9	98.5	102.1	103.0	100.0	103.0
27	Non-merchandise	76.5	85.6	91.3	92.5	96.0	100.0	103.
28 Gro	ss Domestic Product at market prices	76.1	83.8	87.8	90.8	94.9	100.0	105.4
29 Fina	al domestic demand	78.2	85.9	90.0	93.3	96.8	100.0	104.

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 QUÉBEC

	Numéro de matrice CANSIM 2586	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ons de dollars	millio		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	82,938	80,354	79,146	78,185	79,380	79,213	77,277
	Biens durables	12,129	11.726	11,571	11,571	11,959	12.426	12,687
	Biens semi-durables	7.517	7,011	6,803	6,933	7,806	7,909	7,948
		23.520	22,644	22,263	21,764	21,940	22,418	21,983
	Biens non durables			38,509	37,917	37,675	36,460	34,659
	Services	39,772	38,973	36,309	37,317	57,075	00,400	0-4,000
	Dépenses publiques courantes en biens et services	27,708	27,907	27,916	27,576	26,839	26,317	25,709
	Investissement des administrations publiques:							
	Investissement des administrations publiques en capital fixe	4,094	4,169	3,414	3,543	3,403	3,320	2,975
	Construction	2,498	2,527	2,402	2,542	2,597	2,532	2,308
	Machines et matériel	1,596	1,642	1,012	1,001	806	788	667
	Stocks	-	-1	-12	-11	23	1	29
	Investissement des entreprises:							
	Capital fixe	23.869	22,686	23,740	24,447	25,703	26,112	24,599
	Construction résidentielle	7,504	6,964	7,501	7,376	8.754	8,956	9,705
			5,317	5,039	6,027	6,545	6,122	5,286
	Construction non résidentielle	5,066	10,405	11,200	11,044	10,404	11,034	9,608
	Machines et matériel	11,299	366	-176	-725	-965	392	907
	Stocks	523				-978	422	927
1	Non agricoles	457	305	-85	-779			
1	Agricoles et cérales en circuit commercial	66	61	-91	54	13	-30	-20
1	Exportations de biens et services	71,103	66,526	59,976	58,809	60,758	60,996	59,399
	Exportations aux autres pays	41,616	37,388	31,655	30,314	29,912	28,042	27,360
2	Marchandises	37,077	33,198	27,631	26,558	26,098	24,137	23,534
	Invisibles	4,539	4,190	4,024	3,756	3,814	3,905	3.826
2	Exportations aux autres provinces	29,487	29,138	28,321	28,495	30,846	32,954	32,039
2	Marchandises	20,201	20,001	19,560	19,930	22,282	25,554	25,004
2	Invisibles	9,286	9,137	8,761	8.565	8,564	7,400	7,035
2		76,063	72,623	67,260	65,459	66,318	67,676	64,237
2	Importations de biens et services			41,331		38,781	37,333	34,327
2	Importations des autres pays	47,932	45,073		39,831	32,590	31,281	28,833
2	Marchandises	42,350	38,994	35,244	33,601			5,494
2	Invisibles	5,582	6,079	6,087	6,230	6,191	6,052	
. 2	Importations des autres provinces	28,131	27,550	25,929	25,628	27,537	30,343	29,910
3	Marchandises	16,500	16,163	15,195	15,063	16,737	21,308	21,181
3	Invisibles	11,631	11,387	10,734	10,565	10,800	9,035	8,729
3	Divergence statistique	512	305	167	34	172	127	588
3	Produit intérieur brut aux prix de 1986	134,684	129,689	126,911	126,399	128,995	128,802	127,246
3	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	138,609	135,116	134,216	133,751	135,325	134,962	130,560

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut QUÉBEC

nº	Numéro de matrice CANSIM 2601	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	198		
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	126.0	126.4	124.9	123.5	117.5	112.8	108.0
2	Biens durables	116.6	114.2	112.5	112.3	111.8	110.9	106.3
3	Biens semi-durables	132.7	132.9	132.0	131.1	116.7	113.2	109.2
4	Biens non durables	119.9	125.8	126.2	125.9	119.0	112.6	107.9
5	Services	131.2	129.2	126.6	124.3	118.7	113.5	108.4
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	129.7	129.0	126.2	123.7	119.3	112.5	108.2
7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	93.6	93.9	100.0	100.0	107.9	105.4	103.1
8	Construction	113.3	112.3	112.8	110.8	114.5	110.1	105.6
9	Machines et matériel	62.6	65.7	69.7	72.7	86.7	90.4	94.2
10	Investissement des entreprises en capital fixe	107.0	105.5	104.7	104.8	109.7	108.8	106.8
11	Construction résidentielle	139.6	135.3	129.6	126.0	120.6	121.0	115.8
12	Construction non résidentielle	117.5	115.2	113.7	113.8	117.1	114.4	111.0
13	Machines et matériel	80.7	80.6	83.9	85.8	95.9	95.9	95.3
14	Exportations de biens et services	114.8	109.0	107.5	107.5	109.1	109.3	107.2
15	Exportations aux autres pays	114.0	106.3	103.0	102.4	105.8	107.8	107.2
16	Marchandises	112.6	104.4	100.5	99.9	104.4	107.1	107.5
17	Invisibles	124.9	121.5	120.6	119.8	115.6	111.8	105.8
18	Exportations aux autres provinces	116.0	112.6	112.5	112.9	112.3	110.7	107.1
19	Marchandises	115.1	111.0	110.5	111.0	111.7	110.7	107.6
20	Invisibles	118.0	115.8	116.8	117.3	113.8	110.6	105.5
21	Importations de biens et services	112.5	107.4	104.1	102.8	104.7	102.8	101.7
22	Importations des autres pays	108.9	102.7	98.4	96.3	99.0	96.9	97.4
23	Marchandises	106.7	100.7	97.2	95.5	98.8	96.9	97.6
24	Invisibles	125.7	115.7	105.7	100.6	99.6	96.9	96.3
25	Importations des autres provinces	118.5	114.9	113.2	112.9	112.7	110.0	106.6
26	Marchandises	115.0	110.7	108.4	108.4	111.0	109.6	107.4
27	Invisibles	123.5	120.8	120.0	119.2	115.5	110.8	104.9
28	Produit intérieur brut aux prix du marché	124.1	124.0	123.5	122.6	118.7	115.3	110.6
29	Demande intérieure finale	122.5	122.4	121.0	119.5	116.1	111.8	107.7

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 2587	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				milli	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	95,523	93,517	97,707	102,870	108,920	114,951	121,157
2	Durable goods	11,780	10,534	12,135	14,033	16,451	17,767	19,511
3		9.950	9,552	9,956	10.522	11,168	12,017	12,579
4	Non-durable goods	29,039	28,694	28,890	28,958	29,997	30,858	31,376
5	Services	45,192	45,338	47,190	49,660	51,378	54,309	57,691
6	Government current expenditure on goods and services	32,029	32,880	33,120	33,956	35,398	35,460	36,749
	Government investment:							
7	Fixed capital	2,759	2,946	2,868	3,208	3,492	3,466	3,990
- 8	Construction	2,285	2,485	2,372	2,407	2,489	2,536	2,970
9	Machinery and equipment	511	508	535	809	994	930	1,020
10	Inventories	-333	30	-18	8	-23	-12	-13
	Business investment:							
-11	Fixed capital	26,112	22,925	24,671	26,843	30,840	36,808	41,548
12	Residential construction	8,858	7,630	9,543	10,251	11,452	13,212	15,128
13	Non-residential construction	6,609	6,141	5,632	6,527	7,286	8,312	9,157
14	Machinery and equipment	10,596	9,109	9,659	10,250	12,220	15,284	17,263
15	Inventories	319	-4,725	-324	3,503	2,080	1,227	1,762
16	Non-farm	463	-4,705	-70	3,499	1,999	1,735	1,702
17	Farm and grain in commercial channels	-100	-98	-192	65	97	-508	60
18	Exports of goods and services	91,359	86,933	92,798	106,128	111,821	114,540	118,573
19	Exports to other countries	45,071	44,168	48,231	61,091	64,684	66,697	67,664
20	Merchandise	38,238	38,280	42,223	54,374	57,498	58,973	59,310
21	Non-merchandise	7,193	6,061	6,102	6,637	7,118	7,724	8,354
22	Exports to other provinces	47,039	43,361	45,104	45,103	47,177	47,843	50,909
23	Merchandise	35,677	32,198	33,839	33,423	35,199	34,731	36,733
24	Non-merchandise	11,304	11,299	11,390	11,829	11,926	13,112	14,176
25	Imports of goods and services	77,943	70,031	76,113	87,906	96,113	100,840	108,590
26	Imports from other countries	47,764	42,164	47,653	58,249	63,886	69,979	74,307
27	Merchandise	37,133	32,429	37,739	47,233	52,581	57,624	61,076
28	Non-merchandise	11,359	10,494	10,412	11,259	11,313	12,355	13,231
29	Imports from other provinces	29,996	27,681	28.310	29,577	32,146	30,861	34,283
30	Merchandise	22,251	20,281	20,972	21,763	23,400	22,122	24,894
31	Non-merchandise	7,589	7,308	7,197	7,698	8,671	8,739	9,389
32	Statistical discrepancy	-43	-711	-2,142	-713	162	-1,106	-908
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	168,820	162,940	173,464	187,516	194,981	204,494	214,268
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	155,684	151,173	157,367	166,000	177,982	190,685	203,444

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 2602	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1 F	Personal expenditure on consumer goods and services	75.5	82.9	88.5	92.5	96.1	100.0	104.1
2	Durable goods	84.2	89.5	92.5	94.4	96.0	100.0	102.5
3	Semi-durable goods	80.0	86.1	90.7	93.2	96.5	100.0	104.9
4	Non-durable goods	73.5	82.2	87.8	93.9	97.5	100.0	104.5
5	Services	72.7	80.1	86.5	90.4	95.0	100.0	104.4
6 (Government current expenditure on goods and services	73.4	81.8	87.3	91.0	95.6	100.0	104.5
7 (Government investment in fixed capital	88.3	94.6	97.0	99.8	101.2	100.0	103.8
8	Construction	84.6	90.8	93.9	96.9	98.8	100.0	106.1
9	Machinery and equipment	98.4	104.1	103.6	107.3	108.2	100.0	97.1
	Business investment in fixed capital	88.1	93.4	93.7	94.5	96.4	100.0	106.2
11	Residential construction	75.9	79.2	83.1	85.5	89.3	100.0	115.3
12	Non-residential construction	89.0	95.2	93.5	95.3	97.5	100.0	106.6
13	Machinery and equipment	98.3	104.6	102.6	101.2	101.4	100.0	98.1
	Exports of goods and services	84.3	89.9	92.6	95.0	97.9	100.0	102.0
15	Exports to other countries	87.4	92.1	93.6	96.4	99.3	100.0	101.2
16	Merchandise	89.3	93.1	94.2	97.2	99.7	100.0	100.9
17	Non-merchandise	72.9	83.3	88.2	91.1	96.8	100.0	103.6
18	Exports to other provinces	80.0	86.4	90.3	93.0	95.8	100.0	103.1
19	Merchandise	81.4	86.6	89.5	92.7	96.0	100.0	102.5
20	Non-merchandise	76.1	84.9	91.6	92.6	95.8	100.0	104.5
	mports of goods and services	87.3	93.7	95.6	99.6	101.5	100.0	99.6
22	Imports from other countries	86.5	91.4	91.0	95.6	98.3	100.0	98.0
23	Merchandise	90.5	94.7	93.2	97.3	99.1	100.0	97.6
24	Non-merchandise	68.0	74.5	78.7	86.3	94.3	100.0	99.9
25	Imports from other provinces	89.1	97.9	103.7	107.8	108.3	100.0	102.9
26	Merchandise	93.7	102.4	108.3	113.2	112.7	100.0	103.3
27	Non-merchandise	77.6	86.5	92.1	94.0	97.3	100.0	102.0
28 (Gross Domestic Product at market prices	77.0	83.6	87.5	90.9	95.1	100.0	105.6
29	Final domestic demand	77.8	85.1	89.8	93.1	96.5	100.0	104.6

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 ONTARIO

37	Numéro de matrice CANSIM 2587	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ions de dollars	milli		
	Dénonce	137,730	133,669	131,866	130,371	132,774	132,513	127,783
ation	Dépenses personnelles en biens et services de consommation			18,690	18.702	19,873	21,207	21,035
	Biens durables	20,244	19,154		11,843	12,844	12.946	12,792
	Biens semi-durables	12,739	12,090	11,966		32,905	33,357	32,688
	Biens non durables	34,799	33,692	33,351	32,761			61.268
	Services	69,948	68,733	67,859	67,065	67,152	65,003	01,200
	Dépenses publiques courantes en biens et services	44,051	44,717	44,271	44,130	42,435	40,503	38,500
	Investissement des administrations publiques:							4 440
	Capital fixe	6,141	5,631	6,163	6,002	5,399	4,583	4,410
	Construction	3,882	3,700	4,077	4,185	3,821	3,190	3,229
	Machines et matériel	2,259	1,931	2,086	1,817	1,578	1,393	1,181
	Stocks	-	-2	-12	-11	21	-1	20
	Investissement des entreprises:							
	Capital fixe	41.042	38,236	39,175	41,026	43,246	48,684	45,972
		11,748	11,201	12,043	11,754	13,637	17,277	15,818
	Construction résidentielle	4,979	5,058	7,735	9,560	10,031	10,883	10,047
	Construction non résidentielle		21,977	19,397	19,712	19,578	20,524	20,107
	Machines et matériel	24,315		-2.154	-2,299	-2,166	1,634	2,153
	Stocks	1,324	-501		-2,216	-2,133	1,468	2,328
	Non agricoles	1,300	-320	-1,900		-33	166	-175
	Agricoles et cérales en circuit commercial	24	-181	-254	-83	-00	100	175
	Exportations de biens et services	167,641	148,784	136,701	128,315	132,124	133,216	129,509
	Exportations aux autres pays	113,591	95,899	86,561	77,360	79,009	75,882	73,534
	Marchandises	102,452	85,637	77,180	68,298	69,717	66,735	64,272
	Invisibles	11,139	10,262	9,381	9,062	9,292	9,147	9,262
	Exportations aux autres provinces	54,050	52,885	50,140	50,955	53,115	57,334	55,975
	Marchandises	31,101	30,518	28,978	30,068	32,010	40,280	39,809
	Invisibles	22,949	22.367	21,162	20,887	21,105	17,054	16,166
		158,807	143.721	132,367	124,735	124,560	128,516	123,187
	Importations de biens et services	124,307	109,839	99,683	92,477	90,208	90,503	86,172
	Importations des autres pays			80,348	73,321	71,649	73,701	70,954
	Marchandises	106,353	90,478	19,335	19,156	18,559	16,802	15,218
	Invisibles	17,954	19,361			34,352	38,013	37,015
	Importations des autres provinces	34,500	33,882	32,684	32,258		27,451	26.943
	Marchandises	22,754	22,278	21,682	21,647	23,511		
	Invisibles	11,746	11,604	11,002	10,611	10,841	10,562	10,072
	Divergence statistique	-546	-1,006	-1,432	-1,459	-772	331	595
;	Produit intérieur brut aux prix de 1986	238,576	225,807	222,211	221,340	228,501	232,947	25,755
	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	228,964	222,253	221,475	221,529	223,854	226,283	16,665

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut ONTARIO

	Numéro de matrice CANSIM 2602	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	198		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	129.6	128.9	126.4	124.7	119.4	114.6	108.7
	Biens durables	117.5	114.5	113.2	113.0	113.0	111.5	106.4
	Biens semi-durables	128.4	127.5	127.0	126.8	119.4	116.2	110.6
	Biens non durables	125.4	129.4	126.8	126.7	120.6	114.0	108.5
	Services	135.3	132.8	129.7	126.7	120.8	115.6	109.3
	Dépenses publiques courantes en biens et services	131.5	130.6	128.8	125.0	120.1	113.9	109.0
	Investissement des administrations publiques en capital fixe	94.9	97.2	98.5	102.8	108.6	108.8	106.5
	Construction	113.3	113.2	112.9	113.5	117.2	116.4	110.7
	Machines et matériel	63.3	66.4	70.5	78.2	87.6	91.5	95.0
	Investissement des entreprises en capital fixe	101.7	100.9	104.2	108.5	113.1	115.2	110.5
	Construction résidentielle	134.8	130.6	130.4	133.4	132.1	135.1	126.5
	Construction non résidentielle	122.5	120.5	118.1	118.6	122.4	119.7	114.1
	Machines et matériel	81.5	81.2	82.4	88.8	95.2	96.2	96.1
	Exportations de biens et services	110.1	107.5	105.4	105.0	106.5	105.9	103.6
	Exportations aux autres pays	107.5	104.5	100.9	99.8	100.8	101.8	101.2
	Marchandises	105.7	102.6	98.6	97.3	98.9	100.6	100.5
	Invisibles	124.5	120.2	119.7	119.3	115.1	110.9	105.3
	Exportations aux autres provinces	115.5	113.0	113.3	112.8	114.9	111.3	106.9
	Marchandises	109.6	107.0	107.7	107.6	113.3	110.2	106.4
	Invisibles	123.4	121.1	120.9	120.4	117.4	113.9	108.1
	Importations de biens et services	105.2	101.7	98.2	97.3	99.7	98.9	97.8
:	Importations des autres pays	102.9	99.4	95.0	93.3	95.5	95.3	95.5
1	Marchandises	99.2	96.2	92.6	91.3	94.3	94.9	95.3
2	Invisibles	124.9	114.4	104.9	100.7	99.9	97.4	96.6
2	Importations des autres provinces	113.5	109.2	108.1	108.7	110.7	107.2	103.0
1	Marchandises	109.8	104.9	103.6	104.8	109.8	106.5	103.0
2	Invisibles	120.7	117.6	117.0	116.7	112.6	109.0	103.0
2	Produit intérieur brut aux prix du marché	126.6	127.0	126.2	125.3	121.4	118.0	111.9
2	Demande intérieure finale	124.0	123.6	122.2	121.2	118.1	114.5	109.1

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices
MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 2588	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	10,072	10,085	10,275	10,996	11,467	11.736	11,964
2	Durable goods	1,231	1,169	1,258	1,394	1,579	1,670	1.685
3	Semi-durable goods	1.048	1,031	1,037	1,083	1,094	1,129	1,148
4	Non-durable goods	3,068	3,089	3,076	3,231	3,306	3,307	3,256
5	Services	4,745	4,830	4,930	5,312	5,496	5,630	5,875
6	Government current expenditure on goods and services	3,894	4,077	4,117	4,165	4,339	4,412	4,497
	Government investment:							
7	Fixed capital	362	365	386	457	505	564	512
- 8	Construction	318	313	331	369	429	451	397
9	Machinery and equipment	48	55	58	89	79	113	115
10	Inventories	3	4	-2	1	-2	-1	-2
	Business investment:							
11	Fixed capital	2,522	1,987	2,239	2,572	2,920	3,279	3,105
12	Residential construction	668	573	840	905	1,029	1,250	1,223
13	Non-residential construction	755	615	541	680	831	983	864
14	Machinery and equipment	1,053	772	844	967	1,043	1.046	1,018
15	Inventories	303	-424	-314	269	374	8	-142
16	Non-farm	35	-524	-106	302	48	72	-26
17	Farm and grain in commercial channels	214	26	-174	5	261	-64	-116
18	Exports of goods and services	7,710	7,565	7,639	7,729	8,363	8,610	9,514
19	Exports to other countries	2,648	2,690	2,827	3,100	3,000	3,207	3,842
20	Merchandise	2,012	2,092	2,233	2.487	2,462	2.662	3,264
21	Non-merchandise	729	669	650	656	552	545	578
22	Exports to other provinces	5,108	4,900	4,815	4,585	5,387	5,403	5.672
23	Merchandise	3,560	3,451	3,402	3,102	3,685	3,682	3,792
24	Non-merchandise	1,538	1,434	1,398	1,486	1,701	1,721	1,880
25	Imports of goods and services	9,103	8,086	8,377	9.023	9,791	10,097	10,424
26	Imports from other countries	2,745	2,098	2,332	2,941	3,300	3,593	3,551
27	Merchandise	2,268	1,691	1,887	2,463	2,793	3.078	3,000
28	Non-merchandise	499	435	474	493	516	515	551
29	Imports from other provinces	6,370	6,006	6.060	6,089	6,496	6,504	6,873
30	Merchandise	4,685	4,374	4,429	4,367	4,722	4,747	4,986
31	Non-merchandise	1,681	1,633	1,632	1,731	1,776	1,757	1,887
32	Statistical discrepancy	28	171	-8	40	58	77	8
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	15,789	15,461	15,878	17,115	18,181	18,588	19,032
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	16,776	16,379	16,911	18,108	19,168	19.991	20,078

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 2603	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
	Personal expenditure on consumer goods and services	76.6	83.1	89.0	92.0	95.6	100.0	104.1
2	Durable goods	86.8	90.6	93.6	95.0	96.5	100.0	102.7
3	Semi-durable goods	80.6	86.0	91.0	93.9	97.0	100.0	105.0
4	Non-durable goods	76.1	82.9	88.8	91.5	95.7	100.0	104.5
5	Services	73.0	80.2	87.0	90.8	94.9	100.0	104.1
6	Government current expenditure on goods and services	74.3	83.4	90.4	93.9	96.9	100.0	103.7
7	Government investment in fixed capital	88.1	94.0	96.4	99.3	100.0	400.0	400.0
8	Construction	85.5	91.4	94.3	97.3	100.6	100.0	100.0
9	Machinery and equipment	97.9	103.6	103.4	106.7	98.6	100.0	100.8
		97.9	103.6	103.4	106.7	107.6	100.0	97.4
10	Business investment in fixed capital	88.3	93.7	95.5	96.8	97.8	100.0	102.9
11	Residential construction	81.4	84.6	89.4	92.0	94.9	100.0	104.7
12	Non-residential construction	87.9	94.5	95.2	97.2	97.8	100.0	104.7
13	Machinery and equipment	96.7	103.0	103.3	103.0	102.3	100.0	99.0
14	Exports of goods and services	93.7	97.7	99.0	102.1	400.0	400.0	
15	Exports to other countries	104.7	107.1	105.2		103.6	100.0	100.6
16	Merchandise	111.0	110.9		108.4	108.4	100.0	97.0
17	Non-merchandise	73.9	83.7	107.1 89.8	110.8	110.1	100.0	95.6
18	Exports to other provinces	87.1	92.1		92.2	98.0	100.0	105.4
19	Merchandise	90.5	94.5	95.3	98.8	100.4	100.0	103.0
20	Non-merchandise	79.8		97.1	101.2	101.8	100.0	103.3
		79.8	87.4	91.7	93.7	97.5	100.0	102.4
	Imports of goods and services	83.4	91.0	94.2	97.7	99.9	100.0	100.9
22	Imports from other countries	84.6	91.2	90.9	95.8	97.6	100.0	97.4
23	Merchandise	87.3	93.8	92.4	97.0	97.8	100.0	97.1
24	Non-merchandise	68.9	75.4	79.1	86.6	94.8	100.0	99.5
25	Imports from other provinces	82.7	90.6	95.3	98.5	100.9	100.0	
26	Merchandise	85.3	93.1	97.3	100.8			102.6
27	Non-merchandise	75.4	83.9	89.8	92.1	102.9 95.7	100.0 100.0	102.3 103.6
28	Gross Domestic Product at market prices	82.9	88.9	92.9	95.7	97.7	100.0	103.8
29	Final domestic demand	78.4	85.4	90.9	93.7	96.7	100.0	103.7

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 MANITOBA

19	989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2588	
		millio	ons de dollars					
12,0	389	12,528	12,163	12,183	12,298	12,527	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
1,6	693	1,669	1,558	1,568	1,591	1,663	Biens durables	
1.1	115	1,082	984	972	990	1,017	Biens semi-durables	
	293	3,230	3,216	3,232	3,272	3,365		
	288	6,547	6,405	6,411	6,445		Biens non durables	
0,0		0,041	0,400	0,411	0,440	6,482	Services	
4,6	637	4,706	4,731	4,840	4,848	4,761	Dépenses publiques courantes en biens et services	
,		204					Investissement des administrations publiques:	
	511	534	574	596	582	623	Capital fixe	
	393	397	418	413	393	452	Construction	
1	118	137	156	183	189	171	Machines et matériel	
	_	3	-1	-1	-	_	Stocks	
							Investissement des entreprises:	
3,1	162	3,102	2,881	2,806	2,948	2,979	Capital fixe	
	946	870	660	665	706	779	Construction résidentielle	
9	981	1,073	889	794	673	658	Construction non résidentielle	
1,2	235	1,159	1,332	1,347	1,569	1,542	Machines et matériel	
1	169	143	-145	-5	-196	193	Stocks	
	19	-160	-121	-63	3	80		
	150	303	-24	58	-199		Non agricoles	
		000	-2.7	50	-199	113	Agricoles et cérales en circuit commercial	
9,7		9,500	9,766	10,220	10,610	11,297	Exportations de biens et services	
3,6		4,063	4,549	4,848	5,262	5,998	Exportations aux autres pays	
3,1		3,460	3,989	4,284	4,614	5,288	Marchandises	
	61	603	560	564	648	710	Invisibles	
6,0		5,437	5,217	5,372	5,348	5,299	Exportations aux autres provinces	
3,8	329	3,269	3,112	3,133	3,044	3,077	Marchandises	
2,2	211	2,168	2,105	2,239	2.304	2,222	Invisibles	
11,3	366	11,099	11,039	11,409	12,106	12,737	Importations de biens et services	
4,0		4,305	4,502	4,803	5,176	5,595		
3,3		3,452	3,666	3,979	4,401	4,877	Importations des autres pays	
	91	853	836	824			Marchandises	
7.3		6,794			775	718	Invisibles	
			6,537	6,606	6,930	7,142	Importations des autres provinces	
5,1		4,456	4,207	4,187	4,403	4,584	Marchandises	
2,10	66	2,338	2,330	2,419	2,527	2,558	Invisibles	
	7	54	-31	-11	126	198	Divergence statistique	
19,24	41	19,471	18,899	19,219	19,110	19,841	Produit intérieur brut aux prix de 1986	
20,6	99	20,870	20,349	20,425	20.676	20,890	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut MANITOBA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2603	
		198	36 = 100.0					
108.2	113.4	117.9	123.2	124.8	127.5	128.9	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
105.6	109.9	111.1	112.1	112.2	114.5	116.8	Biens durables	
110.7	115.6	118.0	125.3	127.3	130.4	132.4	Biens semi-durables	
107.8	114.6	121.7	127.5	128.4	131.4	131.9	Biens non durables	
108.7	113.3	117.7	123.4	125.8	128.2	129.9	Services	
108.7	112.9	118.0	121.6	123.7	125.6	126.9	Dépenses publiques courantes en biens et services	
103.0	105.1	105.6	100.9	99.8	97.8	100.3	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
105.0	109.2	111.8	111.0	112.8	112.7	114.2	Construction	
95.5	91.5	87.6	73.7	70.5	66.7	63.7	Machines et matériel	
104.8	106.5	108.5	102.5	101.6	100.4	102.6	Investissement des entreprises en capital fixe	
108.3	109.0	111.1	117.6	117.7	119.0	125.0	Construction résidentielle	
110.6	115.5	118.1	115.1	115.9	116.8	119.8	Construction non résidentielle	
97.1	97.6	97.7	86.6	85.2	85.1	84.0	Machines et matériel	
109.0	112.6	111.7	106.1	108.0	110.4	114.8	Exportations de biens et services	
108.8	113.8	108.9	97.3	101.1	104.9	109.8	Exportations aux autres pays	
108.9	113.8	107.5	93.9	98.3	102.1	107.6	Marchandises	
108.2	113.9	117.1	120.9	122.2	124.5	125.9	Invisibles	
109.1	111.9	113.7	113.7	114.1	115.8	120.5	Exportations aux autres provinces	
112.4	114.3	115.0	112.0	112.0	113.4	119.0	Marchandises	
103.0	107.7	111.9	116.4	117.1	118.9	122.5	Invisibles	
102.0	104.4	106.4	105.0	105.7	107.8	111.6	Importations de biens et services	
96.5	96.4	96.1	94.3	96.4	100.4	106.6	Importations des autres pays	
96.5	96.3	95.1	92.7	94.3	97.4	103.5	Marchandises	
96.1	96.8	100.0	101.1	106.6	117.8	127.7	Invisibles	
104.7	108.8	112.9	112.4	112.5	113.3	115.4	Importations des autres provinces	
104.2	107.4	111.2	108.3	108.3	109.1	110.9	Marchandises	
106.1	112.3	116.0	119.7	120.0	120.7	123.5	Invisibles	
112.6	116.6	118.8	120.9	123.0	125.6	126.5	Produit Intérieur brut aux prix du marché	
107.7	112.0	116.2	119.2	120.6	122.3	123.8	Demande intérieure finale	

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 2589	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	9,181	9,130	9,473	9.842	10,124	10,471	10,747
2		1,401	1,283	1.334	1,415	1,541	1.602	1,639
3		1,000	967	990	994	1,007	1,045	1,083
4		2,661	2,702	2,750	2,844	2,845	2,924	2,920
5	Services	4,103	4,176	4,404	4,594	4,731	4,900	5,105
6	Government current expenditure on goods and services	3,493	3,522	3,537	3,528	3,684	3,736	3,724
	Government investment:							
7	Fixed capital	538	493	501	537	538	614	593
8	Construction	470	447	423	453	466	495	476
9	Machinery and equipment	73	53	81	87	77	119	117
10	Inventories	3	3	-1	1	-2	-1	-1
	Business investment:							
11	Fixed capital	4,298	3,430	3,770	3,658	3,866	3,540	3,930
12	Residential construction	839	767	934	883	935	951	1,137
13	Non-residential construction	1,665	1,399	1,478	1,388	1,685	1,315	1,355
14	Machinery and equipment	1,772	1,265	1,360	1,381	1,266	1,274	1,438
15	Inventories	768	-401	-338	-608	94	783	-254
16	Non-farm	481	-581	-186	250	-98	-18	9
17	Farm and grain in commercial channels	336	46	-165	-691	147	801	-263
18	Exports of goods and services	7,725	8,145	8,697	9,357	8,797	9,227	10,666
19	Exports to other countries	4,206	4,644	5,188	5,553	4,907	5,102	6,341
20	Merchandise	3,803	4,252	4,782	5,110	4,511	4,680	5,769
21	Non-merchandise	455	399	384	427	389	422	572
22	Exports to other provinces	3,549	3,435	3,331	3,626	3,869	4,125	4.325
23	Merchandise	2,383	2,280	2,192	2,407	2,548	2,705	3,028
24	Non-merchandise	1,150	1,146	1,137	1,208	1,317	1,420	1,297
25	Imports of goods and services	10,822	9,293	10,017	10,539	10,758	10,862	11,435
26	Imports from other countries	2,983	2,064	2,640	2,983	2,837	2,938	3,090
27	Merchandise	2,565	1,726	2,238	2,584	2,455	2.573	2,657
28	Non-merchandise	429	356	419	406	390	365	433
29	Imports from other provinces	7,840	7,225	7,376	7,558	7,920	7,924	8,345
30	Merchandise	5,752	5,228	5,388	5,440	5,676	5,595	5,895
31	Non-merchandise	2,062	1,981	1,967	2,105	2,234	2,329	2,450
32	Statistical discrepancy	-57	130	-88	-86	31	-55	-189
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	14,799	14,497	15,203	15,472	15,874	17,453	17,781
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	17,626	16,584	17,334	17,602	18,235	18,361	18,994

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product SASKATCHEWAN

Vo.	CANSIM matrix No. 2604	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	36 = 100.0			
1 F	Personal expenditure on consumer goods and services	78.1	85.0	90.8	94.3	97.4	100.0	104.1
2	Durable goods	85.0	90.0	93.6	94.8	96.8	100.0	104.1
3	Semi-durable goods	82.0	88.1	92.6	95.8	99.1	100.0	103.1
4	Non-durable goods	79.7	86.9	92.0	96.1	100.4	100.0	104.1
5	Services	73.9	81.5	88.6	92.6			
		70.5	01.0	00.0	92.0	95.4	100.0	103.3
6 (Government current expenditure on goods and services	71.7	82.3	88.8	93.5	96.3	100.0	102.1
7 (Government investment in fixed capital	87.9	94.1	96.2	00.7	400.4	100.0	400 7
8	Construction	85.3	91.3	94.1	98.7 96.5	100.4	100.0	100.7
9	Machinery and equipment	98.6				98.1	100.0	101.7
	manning and oquipmont	98.6	105.7	103.7	106.9	107.8	100.0	96.6
	Business investment in fixed capital	89.2	94.8	96.1	97.9	100.3	100.0	101.8
11	Residential construction	86.9	88.9	92.5	94.7	96.6	100.0	103.0
12	Non-residential construction	84.5	91.6	91.3	95.4	98.9	100.0	104.0
13	Machinery and equipment	95.8	101.9	103.6	102.9	103.2	100.0	98.7
14 E	Exports of goods and services	118.1	115.2	114.4	440.0	440.0		
15	Exports to other countries	137.8	127.4	123.3	118.9	119.2	100.0	97.7
16	Merchandise				127.6	125.4	100.0	95.5
17	Non-merchandise	143.5 74.7	131.3	126.5	130.8	127.9	100.0	94.4
18	Exports to other provinces		84.2	90.4	93.0	98.5	100.0	106.3
19	Merchandise	93.7	100.8	106.5	111.4	112.0	100.0	101.0
20	Non-merchandise	101.6	107.4	112.7	119.5	118.7	100.0	101.1
		78.7	88.6	94.8	96.3	99.3	100.0	100.8
	mports of goods and services	83.1	90.8	93.9	97.9	100.8	100.0	102.1
22	Imports from other countries	82.5	89.9	89.0	94.1	98.7	100.0	97.7
23	Merchandise .	84.4	91.9	90.1	95.1	99.1	100.0	97.4
24	Non-merchandise	69.0	75.6	79.5	86.5	94.6		
25	Imports from other provinces	83.2	91.2	95.6	99.3		100.0	99.5
26	Merchandise	85.8	93.5	97.6	101.9	101.6	100.0	103.8
27	Non-merchandise	77.0	85.7	91.0	93.2	103.7 96.9	100.0 100.0	104.0
28 (Gross Domestic Product at market prices	100.5	103.8	105.0	109.0	111.3	100.0	100.7
29 F	Final domestic demand							
'	THE STREET STREET	79.3	86.7	91.4	94.8	97.8	100.0	103.1

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 SASKATCHEWAN

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2589	
		millio	ons de dollars					
10,848	10.909	10,938	10,711	10,747	10,934	11,231	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
1,638	1,605	1,610	1,482	1,476	1,543	1,657	Biens durables	
1,060	1,029	1,009	906	910	927	968		
2,910	2,868	2,749	2,790	2,822	2,884		Biens semi-durables	
5,240	5,407	5,570	5.533			2,973	Biens non durables	
0,240	3,407	3,370	5,555	5,539	5,580	5,633	Services	
3,781	3,982	4,133	4,159	4,129	4,113	3,992	Dépenses publiques courantes en biens et services	
005	000						Investissement des administrations publiques:	
605	686	626	616	455	500	465	Capital fixe	
474	527	483	481	294	319	351	Construction	
131	159	143	135	161	181	114	Machines et matériel	
2	min	2	-1	-1	-	-	Stocks	
							Investissement des entreprises:	
3,888	3,394	3,583	3,847	3,510	3,144	3,361	Capital fixe	
955	790	613	443	568	533	537	Construction résidentielle	
1,544	1,253	1,536	1,645	1,247	1,133	1.295	Construction non résidentielle	
1,389	1,351	1,434	1,759	1,695	1,478	1,529	Machines et matériel	
-1.224	330	722	93	-402	564	-231	Stocks	
-23	-105	-127	-84	79	11	96		
-1,201	435	849	177	-481	553	-327	Non agricoles	
		0.10	.,,	-401	333	-321	Agricoles et cérales en circuit commercial	
0,836	9,162	9,803	10,552	10,716	10,880	12,531	Exportations de biens et services	
6,111	4,699	5,239	6,220	6,190	6,038	6.997	Exportations aux autres pays	
5,575	4,057	4,846	5,840	5,802	5,586	6,497	Marchandises	
536	642	393	380	388	452	500	Invisibles	
4,725	4,463	4,564	4,332	4,526	4,842	5,534	Exportations aux autres provinces	
3,187	3,162	3,000	2,766	2,880	3,179	3.856	Marchandises	
1,538	1,301	1,564	1,566	1,646	1,663	1,678	Invisibles	
1.397	11,076	10,941	10,915	11,038	11,672	12,166	Importations de biens et services	
3,067	3,061	3,304	3,440	3,474	3,475	3,606		
2.612	2,593	2,715	2,820	2,857			Importations des autres pays	
455	468	589			2,932	3,105	Marchandises	
8.330	8,015		620	617	543	501	Invisibles	
5,853		7,637	7,475	7,564	8,197	8,560	Importations des autres provinces	
	5,622	4,828	4,679	4,671	5,141	5,479	Marchandises	
2,477	2,393	2,809	2,796	2,893	3,056	3,081	Invisibles	
-174	47	-226	-252	-139	-62	-232	Divergence statistique	
7,165	17,434	18,640	18,810	17,977	18,401	18,951	Produit intérieur brut aux prix de 1986	
19,122	18,971	19,280	19.333	18.841	18.691	19.049	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut SASKATCHEWAN

nº	Numéro de matrice CANSIM 2604	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	198		
4	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	127.2	125.4	122.6	121.7	116.6	112.6	108.0
2	Biens durables	116.7	114.5	112.3	113.2	112.4	111.3	107.1
3	Biens semi-durables	131.3	129.6	125.6	126.9	116.5	113.9	109.7
4	Biens non durables	137.4	135.6	130.4	128.5	123.0	116.5	109.7
5	Services	124.3	122.4	120.9	119.7	114.8	110.7	107.1
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	123.9	123.0	121.3	119.4	115.9	109.8	105.7
7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	101.1	94.6	96.5	101.5	105.1	103.1	100.7
, 8	Construction	113.4	110.7	110.9	109.4	110.4	106.6	102.3
9	Machines et matériel	63.2	66.3	70.2	73.3	87.4	91.2	94.7
10	Investissement des entreprises en capital fixe	109.9	107.5	104.6	104.3	108.6	106.2	104.4
11	Construction résidentielle	122.3	117.1	112.0	108.8	107.2	107.5	106.1
12	Construction non résidentielle	123.0	119.6	118.4	117.6	118.0	113.6	109.5
13	Machines et matériel	94.4	94.7	92.0	90.8	99.1	98.7	97.6
14	Exportations de biens et services	113.1	108.8	102.5	95.3	107.9	110.4	101.6
15	Exportations aux autres pays	116.1	111.3	102.2	90.8	108.8	114.9	101.1
16	Marchandises	115.4	110.3	100.9	88.9	108.1	114.7	100.3
17	Invisibles	125.6	124.8	122.4	121.1	117.0	116.0	109.1
18	Exportations aux autres provinces	109.2	105.6	102.7	101.6	106.9	105.7	102.2
19	Marchandises	105.5	101.1	97.6	97.2	107.4	105.1	105.5
20	Invisibles	117.8	114.4	111.7	109.4	105.9	107.2	95.4
21	Importations de biens et services	114.7	110.6	108.4	107.1	109.4	105.5	102.4
22	Importations des autres pays	114.4	106.9	101.2	97.2	97.2	96.1	96.3
23	Marchandises	112.3	105.0	100.2	96.5	96.6	96.0	96.3
24	Invisibles	126.9	116.9	106.0	100.6	99.7	96.8	96.3
25	Importations des autres provinces	114.8	112.2	111.7	111.7	114.6	109.1	104.6
26	Marchandises	108.8	106.0	105.4	106.0	113.1	107.9	104.0
27	Invisibles	125.4	122.6	121.9	121.2	117.2	112.0	106.0
28	Produit intérieur brut aux prix du marché	122.3	119.3	116.8	110.2	112.2	113.7	108.9
29	Demande intérieure finale	122.8	121.0	118.4	117.1	114.6	110.5	106.6

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 2590	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
- 1	Personal expenditure on consumer goods and services	26,802	26,387	26,702	27,022	28,702	29,215	29,942
2		3,978	3,386	3,496	3,681	4,208	4,349	4,462
3		2,969	2,816	2,822	2,827	2,952	3,026	3,068
4		7,828	7,903	7,803	7,682	7,795	7,670	7,610
5		12,096	12,423	12,699	12,919	13,779	14,170	14,802
6	Government current expenditure on goods and services	8,411	8,564	9,232	9,216	9,548	9,825	10,007
	Government investment:							
7	Fixed capital	2,506	3,038	2,338	1,935	2,135	2,137	2,009
8	Construction	2,236	2,770	2,133	1,674	1,916	1,853	1,681
9	Machinery and equipment	279	287	220	261	228	284	328
10	Inventories	6	6	-4	2	-5	-3	-3
	Business investment:							
-11	Fixed capital	18,165	15,399	12,303	10,834	11,697	10,522	11,586
12	Residential construction	3,188	2,584	2,115	1,573	1,716	1,660	2,251
13	Non-residential construction	10,402	8,902	6,759	6,115	6,879	5,712	5,543
14	Machinery and equipment	4,671	4,008	3,443	3,187	3,195	3,150	3,792
15	Inventories	137	-1,029	-584	-472	252	715	-212
16	Non-farm	141	-1,074	-416	129	154	205	-188
17	Farm and grain in commercial channels	10	-58	-176	-485	95	510	-24
18		26,256	25,692	26,826	28,365	31,230	30,727	32,661
19	Exports to other countries	9,012	9,202	9,686	10,846	12,851	13,134	14,405
20	Merchandise	7,563	7,887	8,308	9,282	11,151	11,363	12,710
21	Non-merchandise	1,695	1,394	1,455	1,671	1,667	1,771	1,695
22	Exports to other provinces	18,195	17,256	17,905	18,069	18,592	17,593	18,256
23	Merchandise	13,800	13,039	13,718	13,718	14,003	12,985	13,382
24	Non-merchandise	4,257	4,102	3,999	4,209	4,484	4,608	4,874
25	Imports of goods and services	30,580	27,195	26,950	24,866	26,959	26,474	28,174
26	Imports from other countries	11,277	9,485	9,311	9,854	10,011	10,060	10,313
27	Merchandise	8,512	6,934	7,042	7.615	7.851	7,991	8,135
28	Non-merchandise	2,865	2,686	2,348	2,287	2,183	2,069	2,178
29	Imports from other provinces	19,309	17,726	17,657	15,004	16,953	16,414	17,861
30	Merchandise	13,450	12,155	12,141	9,883	11,143	10,843	11,740
31	Non-merchandise	5,815	5,543	5,486	5,124	5,814	5,571	6,121
32	Statistical discrepancy	-639	-784	-237	-406	-239	180	-138
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	51,779	50,491	49,785	51,883	56,707	56,844	57,678
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	56,985	54,178	50,909	49,109	52,241	51,699	53,544

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 2605	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	79.0	87.5	92.2	94.2	96.7	100.0	103.9
2	Durable goods	87.2	91.8	92.6	94.1	96.5	100.0	102.7
3	Semi-durable goods	82.5	88.5	92.1	94.7	97.5	100.0	104.4
4	Non-durable goods	72.0	80.3	87.2	92.4	97.1	100.0	106.6
5	Services	79.6	89.8	94.2	94.6	96.2	100.0	102.8
6	Government current expenditure on goods and services	75.9	85.5	92.6	94.5	96.5	100.0	102.5
7	Government investment in fixed capital	87.3	93.4	95.9	98.7	100.6	100.0	95.2
8	Construction	85.4	91.7	94.5	97.4	99.5	100.0	95.6
9	Machinery and equipment	99.3	104.5	102.3	106.5	106.1	100.0	93.3
	Business investment in fixed capital	90.9	97.1	96.5	98.6	100.7	100.0	100.5
11	Residential construction	100.2	101.2	97.7	96.9	95.6	100.0	104.4
12	Non-residential construction	82.9	89.9	90.1	94.5	98.5	100.0	102.9
13	Machinery and equipment	100.5	108.2	108.1	105.9	105.2	100.0	94.7
	Exports of goods and services	116.8	127.0	130.0	132.4	127.6	100.0	100.3
15	Exports to other countries	141.1	141.0	133.2	133.9	128.9	100.0	97.2
16	Merchandise	151.6	149.7	139.6	139.8	133.9	100.0	96.1
17	Non-merchandise	73.7	83.5	89.6	92.5	97.8	100.0	105.7
18	Exports to other provinces	98.7	113.9	122.7	127.5	125.2	100.0	102.7
19	Merchandise	106.3	123.3	132.9	138.8	134.9	100.0	103.4
20	Non-merchandise	77.3	87.3	93.3	94.8	97.8	100.0	100.9
	Imports of goods and services	80.6	87.3	90.4	93.8	97.2	100.0	101.7
22	Imports from other countries	81.6	88.3	88.5	93.5	97.7	100.0	98.2
23	Merchandise	84.8	91.5	90.4	94.9	98.1	100.0	97.9
24	Non-merchandise	69.2	75.7	79.8	87.2	95.1	100.0	99.4
25 26	Imports from other provinces	80.0	86.6	91.3	94.0	96.9	100.0	103.8
26	Merchandise	81.7	87.5	90.9	94.1	96.9	100.0	103.6
21	Non-merchandise	76.7	85.2	92.5	93.8	97.0	100.0	104.1
28	Gross Domestic Product at market prices	100.0	109.4	114.3	115.8	113.5	100.0	101.7
29	Final domestic demand	81.2	89.0	92.9	95.2	97.4	100.0	102.6

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2590	
		millio	ons de dollars					
31,212	32,442	33,169	32,565	32,867	33,575	34,682	D/	
4,768	5.024	5,148	4,871	4,815	5,105		Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
3.099	3,175	3,220	3.074	3,112		5,396	Biens durables	
7,817	7,945	7,965	7,934		3,211	3,344	Biens semi-durables	
15,528	16,298	16,836		8,095	8,234	8,462	Biens non durables	
10,020	10,230	10,000	16,686	16,845	17,025	17,480	Services	
10,405	10,869	10,984	11,148	11,377	11,449	10,825	Dépenses publiques courantes en biens et services	
							Investissement des administrations publiques:	
1,914	1,822	1,965	1,754	1,785	1,815	1,795	Capital fixe	
1,577	1,493	1,605	1,341	1,318	1,341	1,282	Construction	
337	329	360	413	467	474	513	Machines et matériel	
4	***	5	-3	-3	-	010	Stocks	
							Olocks	
40.000							Investissement des entreprises:	
13,993	13,746	14,326	13,434	13,578	14,332	14,894	Capital fixe	
2,583	2,943	3,196	2,698	3,434	3,289	3,151	Construction résidentielle	
6,367	5,918	6,193	5,915	5,016	5,506	6,109	Construction non résidentielle	
5,043	4,885	4,937	4,821	5,128	5,537	5,634	Machines et matériel	
272	458	-2	511	-838	760	165	Stocks	
348	339	-186	283	-492	32	189		
-76	119	184	228	-346	728	-24	Non agricoles	
				-040	720	-24	Agricoles et cérales en circuit commercial	
35,972	35,884	35,820	36,404	38,763	41,546	44.957	Exportations de biens et services	
17,092	16,874	18,138	19,571	21,330	22,605	25,418	Exportations aux autres pays	
14,900	15,080	16,494	17,957	19,716	20,905	23,651	Marchandises	
2,192	1,794	1,644	1,614	1,614	1,700	1,767	Invisibles	
18,880	19,010	17,682	16,833	17,433	18,941	19,539		
14,057	13,834	12,426	11,579	11,903	12,913	13,488	Exportations aux autres provinces Marchandises	
4,823	5,176	5.256	5,254	5,530	6.028	6,051		
31,327	31,757	31,755	31,608	32,188			Invisibles	
11,504	11,666	12,253	12,801		34,187	35,397	Importations de biens et services	
9,178	9,188	9,916		13,381	14,132	14,652	Importations des autres pays	
2,326	2,478		10,340	10,817	11,545	12,290	Marchandises	
		2,337	2,461	2,564	2,587	2,362	Invisibles	
19,823	20,091	19,502	18,807	18,807	20,055	20,745	Importations des autres provinces	
12,955	12,976	11,494	10,945	10,715	11,526	12,080	Marchandises	
6,868	7,115	8,008	7,862	8,092	8,529	8,665	Invisibles	
321	-303	-170	14	-434	-1,055	-848	Divergence statistique	
62,766	63,161	64,342	64,219	64,907	68,235	71,073	Produit intérieur brut aux prix de 1986	
57.524	58,879	60.444	58.901	59.607	61,171	62,196	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2605	
		198	36 = 100.0					
107.0	111.5	116.9	122.9	124.1	124.9	126.6	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
105.9	110.3	111.6	112.6	111.8	113.0	115.6	Biens durables	
110.1	114.5	117.8	126.6	126.5	126.5	126.1	Biens semi-durables	
108.3	112.5	121.3	127.6	128.3	127.1	129.0	Biens non durables	
106.1	110.8	116.2	122.9	125.1	127.1	128.9	Services	
106.0	109.5	114.8	119.9	121.7	124.1	125.7	Dépenses publiques courantes en biens et services	
							20p011000 publiques 0001 united 011 biolis 61 30141005	
94.9	100.0	102.7	98.1	98.5	98.0	96.3	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
95.7	102.7	106.9	106.6	109.5	110.1	110.5	Construction	
91.1	87.5	83.9	70.5	67.5	63.7	60.6	Machines et matériel	
102.4	106.0	110.2	106.5	108.1	109.0	111.2	Investissement des entreprises en capital fixe	1
109.0	113.8	119.8	123.7	129.4	134.6	139.4	Construction résidentielle	1
107.3	112.4	118.3	118.1	118.9	120.4	124.3	Construction non résidentielle	1
92.8	93.6	93.9	82.7	83.2	82.5	81.2	Machines et matériel	1
92.2	98.5	103.1	96.3	97.6	102.3	105.0	Exportations de biens et services	1
89.0	96.7	98.3	90.7	94.2	99.5	101.4	Exportations aux autres pays	i
86.3	94.7	96.5	87.9	91.8	97.4	99.4	Marchandises	1
107.4	114.3	117.2	122.1	123.4	126.1	128.4	Invisibles	1
95.0	100.1	108.1	102.9	101.8	105.5	109.8	Exportations aux autres provinces	1
93.5	98.4	106.5	97.1	94.5	99.2	103.9	Marchandises	i
99.6	104.5	111.7	115.7	117.6	119.2	122.8	Invisibles	2
103.2	106.2	107.4	105.5	107.0	109.2	113.3	Importations de biens et services	2
97.0	97.3	97.6	97.0	100.7	106.2	111.2	Importations des autres pays	2
97.3	97.5	97.1	96.0	99.4	104.1	108.3	Marchandises	2:
96.0	96.7	99.9	101.0	106.0	115.9	126.0	Invisibles	2
106.8	111.4	113.5	111.3	111.5	111.4	114.8	Importations des autres provinces	2
106.5	110.3	111.4	105.0	104.6	104.2	108.4	Marchandises	2
107.3	113.3	116.5	120.2	120.5	121.1	123.9	Invisibles	2
99.5	104.6	111.4	111.4	112.9	114.5	115.7	Produit Intérieur brut aux prix du marché	28
105.3	109.5	114.5	117.8	119.2	120.2	121.9	Demande intérieure finale	2

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices
BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 2591	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Development and consider	32,714	30,861	31,316	32,260	33,636	35,248	37,203
	Personal expenditure on consumer goods and services	4,582	3,570	3.740	4.048	4,465	4.843	5,308
2	Durable goods	3,571	3,141	3.079	3,154	3,194	3,332	3,438
3	Semi-durable goods	9,563	9,385	9,254	9,414	9,590	9,690	9,747
4	Non-durable goods	14.990	14,861	15,322	15,701	16,415	17,383	18,710
5	Services	14,350	14,001	10,022	10,707	10,410	17,000	10,710
6	Government current expenditure on goods and services	9,705	9,978	10,054	9,998	10,002	10,247	10,404
	Government investment:							
7	Fixed capital	1,332	1,191	1,292	1,329	1,659	1,433	1,521
8	Construction	1,168	1,051	1,147	1,044	1,460	1,225	1,218
9	Machinery and equipment	168	144	151	274	204	208	303
10	Inventories	8	8	-4	2	-5	-3	-3
	Business investment:							
11	Fixed capital	11,990	9,475	9,042	8,423	8,824	8,476	9,978
12	Residential construction	3,822	2,843	2,969	2,674	2,875	3,137	3,902
13	Non-residential construction	4,620	3,791	4,060	3,561	3,329	2,577	2,673
14	Machinery and equipment	3,722	3,010	2,211	2,351	2,734	2,762	3,403
15	Inventories	-327	-1,243	-212	-30	55	63	495
16	Non-farm	-315	-1,264	-236	-18	97	55	512
17	Farm and grain in commercial channels	-14	-3	15	-9	-31	8	-17
18	Exports of goods and services	20.659	19,447	20,270	22,341	24,248	25,215	26,973
19	Exports to other countries	12,514	12,138	12,879	14,252	15,815	16,139	17,363
	Merchandise	10,161	9,959	10.706	11,786	13,243	12,998	14,798
20	Non-merchandise	2,331	2,130	2,084	2,382	2,435	3,141	2,565
21		8,206	7,336	7.399	8,093	8,407	9,076	9,610
22	Exports to other provinces	3,872	3.295	3,415	3.908	3,687	3,991	4,368
23	Merchandise	4,307	4.034	3,967	4,150	4,722	5,085	5,242
24	Non-merchandise	22,720	19,769	20,980	22,631	23,659	24,261	26,435
25	Imports of goods and services	9,272	7,303	8,306	9.300	9,943	10.843	11,984
26	Imports from other countries	7,201	5,574	6,457	7,450	8,099	8,963	9.751
27	Merchandise	2,199	1.855	1,961	1,915	1,877	1,880	2,233
28	Non-merchandise				13,330	13,716	13,418	14,451
29	Imports from other provinces	13,446	12,464	12,673		10.232	9,810	10,396
30	Merchandise	10,131	9,267	9,470	9,921			4,055
31	Non-merchandise	3,283	3,180	3,180	3,391	3,461	3,608	4,055
32	Statistical discrepancy	-200	352	-3	378	79	-214	-606
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	53,842	50,057	50,822	51,603	54,832	56,204	59,530
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	56,579	51,912	52,023	52,170	54,416	55,404	59,106

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 2606	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1 P	Personal expenditure on consumer goods and services	78.2	86.6	91.7	95.3	98.2	100.0	103.2
2	Durable goods	86.2	90.7	93.1	94.8	95.9	100.0	101.7
3	Semi-durable goods	79.8	86.9	91.5	94.2	97.0	100.0	103.8
4	Non-durable goods	75.0	83.8	88.7	94.2	97.9	100.0	104.5
5	Services	77.5	86.7	92.7	95.9	99.1	100.0	102.8
6 0	Government current expenditure on goods and services	79.9	90.2	94.5	96.5	97.8	100.0	104.1
7 0	Government investment in fixed capital	87.2	93.5	95.7	98.4	100.8	100.0	94.0
8	Construction	85.4	91.8	94.3	97.2	99.5	100.0	93.0
9	Machinery and equipment	97.6	103.5	102.6	106.9	107.4	100.0	98.0
10 E	Business investment in fixed capital	97.7	101.2	100.0	101.7	100.7	100.0	102.9
11	Residential construction	106.5	101.7	100.5	103.0	100.3	100.0	106.7
12	Non-residential construction	86.0	92.5	91.6	94.1	97.2	100.0	101.7
13	Machinery and equipment	98.6	105.9	105.7	104.6	101.3	100.0	99.4
14 E	Exports of goods and services	85.1	87.0	90.3	94.3	95.1	100.0	104.8
15	Exports to other countries	87.7	87.0	90.0	94.7	94.3	100.0	106.0
16	Merchandise	91.4	88.6	91.2	96.2	95.0	100.0	106.1
17	Non-merchandise	72.0	81.7	87.5	90.7	95.9	100.0	105.2
18	Exports to other provinces	80.6	86.7	90.8	93.6	96.8	100.0	102.6
19	Merchandise	85.1	89.0	92.4	95.7	96.6	100.0	102.6
20	Non-merchandise	77.1	85.1	89.8	92.4	96.8	100.0	102.6
21 1	mports of goods and services	84.3	91.2	93.7	97.5	100.0	100.0	101.1
22	Imports from other countries	84.2	88.6	88.3	93.4	96.6	100.0	98.3
23	Merchandise	87.5	91.1	89.6	94.4	96.5	100.0	98.0
24	Non-merchandise	68.7	75.1	79.1	86.7	94.9	100.0	99.6
25	Imports from other provinces	84.3	92.7	97.3	100.3	102.4	100.0	103.5
26	Merchandise	86.7	95.0	99.2	102.9	104.6	100.0	103.4
27	Non-merchandise	77.9	86.5	92.3	93.4	96.7	100.0	103.6
28 (Gross Domestic Product at market prices	82.1	88.9	92.2	96.1	96.5	100.0	104.7
29	Final domestic demand	81.7	89.4	93.2	96.3	98.1	100.0	103.1

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 COLOMBIE-BRITANNIQUE

	Numéro de matrice CANSIM 2591	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ons de dollars	millio		
	Br.	40.000	40 440	44,875	43,527	43,354	41,570	39,283
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	48,390	46,143		6.089	6,340	6,261	5,805
	Biens durables	7,075	6,615	6,269		3,769	3,652	3,501
	Biens semi-durables	4,219	3,904	3,737	3,628		10,362	10,074
	Biens non durables	11,683	11,267	10,865	10,548	10,377		
	Services	25,413	24,357	24,004	23,262	22,868	21,295	19,903
	Dépenses publiques courantes en biens et services	12,625	12,643	12,617	12,140	11,653	11,180	10,791
	Investissement des administrations publiques:						4.000	4.000
	Capital fixe	2,883	2,355	1,995	2,070	1,828	1,809	1,309
	Construction	2,222	1,751	1,451	1,501	1,364	1,380	976
	Machines et matériel	661	604	544	569	464	429	333
	Stocks	-	-	-3	-3	5	-	2
	Investissement des entreprises:							
	Capital fixe	16.685	15,452	14,969	15,016	14,319	14,237	11,985
	Construction résidentielle	6,484	6,627	6,600	5,521	5,462	5,353	4,332
	Construction non résidentielle	4,117	3,368	3,512	3,782	3,491	3,581	3,186
	Machines et matériel	6,084	5,457	4,857	5,713	5,366	5,303	4,467
	Stocks	235	-23	285	27	486	398	491
		202	60	258	20	501	429	432
	Non agricoles	33	-83	27	7	-15	-31	59
	Agricoles et cérales en circuit commercial	00	-03	41	,	,,,		
	Exportations de biens et services	32,701	31,182	29,186	28,443	28,436	29,383	28,669
	Exportations aux autres pays	22,062	20,541	18,957	18,671	18,359	18,893	18,822
	Marchandises	18,123	16,954	15,634	15,377	15,014	15,954	15,998
	Invisibles	3,939	3,587	3,323	3,294	3,345	2,939	2,824
	Exportations aux autres provinces	10,639	10,641	10,229	9,772	10,077	10,490	9,847
	Marchandises	4,112	4,134	4,084	3,908	4,138	4,766	4,371
	Invisibles	6,527	6,507	6,145	5,864	5,939	5,724	5,476
	Importations de biens et services	38,909	36,790	35,098	34,109	33,619	32,666	29,520
		21,222	19,379	18.215	17,247	16,477	15,445	13,671
	Importations des autres pays	17,447	15,462	14,250	13,382	12,791	12,413	11.094
	Marchandises		3,917	3,965	3.865	3.686	3,032	2,577
	Invisibles	3,775		16,883	16.862	17,142	17,221	15,849
	Importations des autres provinces	17,687	17,411	9,592	9,823	10,472	11.833	11,252
	Marchandises	9,776	9,681				5,388	4.597
	Invisibles	7,911	7,730	7,291	7,039	6,670	5,368	4,397
:	Divergence statistique	-958	-630	-622	-318	-63	-376	47
(Produit intérieur brut aux prix de 1986	73,652	70,332	68,204	66,793	66,399	65,535	63,057
3	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	80,583	76.593	74.456	72,753	71,154	68,796	63.368

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut COLOMBIE-BRITANNIQUE

	Numéro de matrice CANSIM 2606	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	198		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	130.1	127.9	124.6	122.0	116.2	110.8	106.4
	Biens durables	115.7	112.8	110.1	111.1	109.9	108.3	104.8
	Biens semi-durables	128.8	128.2	126.0	124.1	116.0	112.7	108.1
	Biens non durables	134.1	133.1	129.3	126.3	119.6	112.0	108.1
	Services	132.5	129.5	126.0	122.5	116.4	110.6	105.7
	Dépenses publiques courantes en biens et services	134.5	132.5	129.3	125.0	118.9	112.7	107.0
	Investissement des administrations publiques en capital fixe	108.2	105.6	104.8	103.0	111.1	104.8	101.7
	Construction	121.5	119.0	117.6	114.1	119.0	108.8	103.8
	Machines et matériel	63.5	66.7	70.6	73.8	87.9	91.8	95.5
	Investissement des entreprises en capital fixe	124.8	122.4	121.0	114.4	117.3	115.3	107.2
	Construction résidentielle	164.4	156.6	150.4	142.1	135.1	133.3	117.0
	Construction non résidentielle	122.2	119.2	116.1	114.9	118.2	114.0	108.1
	Machines et matériel	84.5	83.0	84.7	87.3	98.8	98.1	97.1
	Exportations de biens et services	126.3	116.1	109.1	105.6	109.5	109.6	105.7
	Exportations aux autres pays	126.9	114.1	105.0	99.7	106.9	109.1	105.9
	Marchandises	126.3	111.5	100.9	94.8	104.6	108.3	105.7
	Invisibles	129.7	. 126.4	123.8	122.6	117.3	113.3	107.1
	Exportations aux autres provinces	124.9	120.0	116.9	116.9	114.2	110.5	105.5
	Marchandises	119.1	112.5	107.6	108.0	110.0	108.6	105.7
:	Invisibles	128.6	124.8	123.1	122.8	117.0	112.1	105.3
	Importations de biens et services	113.9	110.1	106.7	105.1	107.0	104.4	101.9
- 2	Importations des autres pays	111.1	105.7	100.4	97.2	98.5	97.9	98.0
:	Marchandises	107.6	102.9	98.7	96.1	98.1	98.1	98.4
:	Invisibles	127.2	116.9	106.5	101.2	100.1	96.8	96.4
- 2	Importations des autres provinces	117.2	114.9	113.4	113.1	115.2	110.3	105.3
2	Marchandises	114.6	112.4	110.0	109.9	115.5	109.7	105.0
á	Invisibles	120.4	118.1	118.0	117.7	114.8	111.6	105.9
2	Produit intérieur brut aux prix du marché	135.6	131.0	126.6	121.8	118.5	114.5	108.5
2	Demande intérieure finale	128.9	126.9	124.1	120.4	116.7	111.9	106.6

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices
YUKON

No.	CANSIM matrix No. 2593	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	280	255	238	267	273	299	310
2	Durable goods	46	37	31	38	40	45	48
3	Semi-durable goods	26	22	20	26	26	27	28
4	Non-durable goods	113	106	98	106	105	113	119
5	Services	96	91	91	98	102	114	115
5	Services	50	91	91	30	102	114	110
6	Government current expenditure on goods and services	244	235	232	227	257	281	282
	Government investment:							
7	Fixed capital	67	66	70	83	73	104	103
8	Construction	59	59	63	68	67	91	88
9	Machinery and equipment	8	7	7	14	7	13	15
10	Inventories	-	-	-	-	-	-	-
	Business investment:							
11	Fixed capital	176	135	115	65	62	76	94
12	Residential construction	27	17	12	13	17	17	23
13	Non-residential construction	109	86	65	31	12	20	34
14	Machinery and equipment	46	37	40	23	33	39	37
15	Inventories		12	-9	-3	1	8	-1
16	Non-farm	_	13	-9	-3	i	8	-1
17	Farm and grain in commercial channels	_	-	-9	-	_	_	-1
		400	400	4.40		400		
18	Exports of goods and services	158	153	140	145	187	288	516
19	Exports to other countries	79	78	63	66	87	177	383
20	Merchandise	42	43	37	40	58	131	330
21	Non-merchandise	50	47	33	33	35	46	53
22	Exports to other provinces	86	81	89	89	112	111	133
23	Merchandise	23	25	36	35	36	36	56
24	Non-merchandise	62	57	52	53	75	75	77
25	Imports of goods and services	393	358	352	362	421	491	594
26	Imports from other countries	48	42	52	29	64	69	78
27	Merchandise	32	32	40	17	52	56	65
28	Non-merchandise	17	10	13	14	13	13	13
29	Imports from other provinces	346	316	299	334	356	422	516
30	Merchandise	221	203	194	218	227	288	356
31	Non-merchandise	127	115	107	117	131	134	160
32	Statistical discrepancy	27	10	-1	24	28	22	45
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	539	507	442	425	431	587	755
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	777	700	663	646	656	760	789

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product YUKON

No.	CANSIM matrix No. 2608	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	79.3	88.6	94.1	97.0	100.4	100.0	104.5
2	Durable goods	84.8	89.2	93.5	94.7	97.5	100.0	102.1
3	Semi-durable goods	80.8	90.9	90.0	96.2	96.2	100.0	103.6
4	Non-durable goods	74.3	83.0	87.8	92.5	97.1	100.0	102.5
5	Services	81.3	93.4	100.0	102.0	105.9	100.0	107.8
6	Government current expenditure on goods and services	76.6	87.7	94.4	100.0	97.7	100.0	102.5
	Government investment in fixed capital	88.1	95.5	95.7	97.6	101.4	100.0	100.0
8	Construction	86.4	93.2	95.2	97.1	98.5	100.0	101.1
9	Machinery and equipment	100.0	114.3	100.0	107.1	114.3	100.0	93.3
	Business investment in fixed capital	90.9	96.3	94.8	101.5	98.4	100.0	102.1
11	Residential construction	81.5	76.5	83.3	92.3	94.1	100.0	108.7
12	Non-residential construction	85.3	90.7	89.2	100.0	100.0	100.0	105.9
13	Machinery and equipment	97.8	105.4	102.5	100.0	100.0	100.0	94.6
	Exports of goods and services	98.7	97.4	104.3	101.4	100.0	100.0	106.0
15	Exports to other countries	113.9	103.8	111.1	106.1	98.9	100.0	106.8
16	Merchandise	128.6	97.7	110.8	97.5	89.7	100.0	107.0
17	Non-merchandise	72.0	83.0	87.9	93.9	97.1	100.0	105.7
18	Exports to other provinces	76.7	84.0	85.4	86.5	90.2	100.0	103.8
19	Merchandise	82.6	80.0	83.3	80.0	80.6	100.0	105.4
20	Non-merchandise	75.8	84.2	88.5	92.5	96.0	100.0	102.6
	Imports of goods and services	84.0	92.2	95.7	98.9	102.6	100.0	103.7
22	Imports from other countries	87.5	90.5	92.3	100.0	101.6	100.0	97.4
23	Merchandise	93.8	96.9	95.0	100.0	100.0	100.0	96.9
24	Non-merchandise	70.6	70.0	76.9	85.7	100.0	100.0	100.0
25	Imports from other provinces	83.2	92.4	96.7	98.5	103.1	100.0	104.7
26	Merchandise	86.9	96.1	100.0	102.3	106.6	100.0	105.3
27	Non-merchandise	75.6	84.3	88.8	90.6	95.4	100.0	103.1
28	Gross Domestic Product at market prices	88.5	91.3	94.6	104.2	103.0	100.0	104.5
29	Final domestic demand	80.8	89.3	93.4	98.0	100.6	100.0	102.9

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 YUKON

ı	Numéro de matrice CANSIM 2593	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					s de dollars	millions		
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	368	376	369	352	356	349	333
	Biens durables	56	56	55	52	54	54	52
	Biens semi-durables	34	31	31	29	30	29	28
	Biens non durables	128	128	125	122	122	120	121
	Services	150	161	158	149	150	146	132
		308	321	320	314	298	289	274
	Dépenses publiques courantes en biens et services	308	321	320	014	230	200	217
	Investissement des administrations publiques:				0.4	0.0	04	102
	Capital fixe	117	81	93	81	88	91	
	Construction	102	65	74	63	70	74	83
	Machine's et matériel	15	16	19	18	18	17	19
1	Stocks	-	-	-	-	-	-	~
	Investissement des entreprises:							
	Capital fixe	97	94	136	158	127	88	103
1	Construction résidentielle	45	44	50	31	37	33	24
1	Construction non résidentielle	14	22	52	57	53	33	49
1		38	28	34	70	37	22	30
1-	Machines et matériel	1	2	-3	1	6	6	-3
1.	Stocks			-3	i	6	6	-3
1	Non agricoles	1	2		'		0	-3
1	Agricoles et cérales en circuit commercial	_	-		_	_	***	-
11	Exportations de biens et services	446	483	562	531	654	601	576
19	Exportations aux autres pays	188	221	409	414	520	485	443
2	Marchandises	102	138	339	345	451	420	403
2	Invisibles	86	83	70	69	69	65	40
	Exportations aux autres provinces	258	262	153	117	134	116	133
2	Marchandises	162	165	60	25	31	38	60
2:	Invisibles	96	97	93	92	103	78	73
2		642	624	606	594	611	572	551
2	Importations de biens et services			122	108	113	94	97
20	Importations des autres pays	130	125			80	74	79
2	Marchandises	104	99	89	82			
28	Invisibles	26	26	33	26	33	20	18
29	Importations des autres provinces	512	499	484	486	498	478	454
30	Marchandises	260	248	246	255	260	277	279
3.	Invisibles	252	251	238	231	238	201	175
32	Divergence statistique	20	2	32	1	-6	35	40
33	Produit intérieur brut aux prix de 1986		735	903	844	912	887	874
34	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	890	872	918	905	869	817	812

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut YUKON

nº	Numéro de matrice CANSIM 2608	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					6 = 100.0	198		
-1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	129.9	126.9	123.8	122.7	116.3	112.3	106.6
2	Biens durables	117.9	116.1	114.5	115.4	113.0	111.1	105.8
3	Biens semi-durables	129.4	129.0	125.8	124.1	116.7	113.8	110.7
4	Biens non durables	126.6	124.2	122.4	123.0	113.9	109.2	104.1
5	Services	137.3	132.3	127.8	124.8	119.3	115.1	108.3
6	Dépenses publiques courantes en biens et services	128.2	127.1	125.3	122.6	116.8	111.8	106.6
7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	106.0	101.2	103.2	101.2	108.0	104.4	102.9
8	Construction	112.7	110.8	112.2	109.5	114.3	108.1	106.0
9	Machines et matériel	60.0	62.5	68.4	72.2	83.3	88.2	89.5
40	Annual Comment of the	407.0	440.0	109.6	400.0	114.2	440.0	100.0
10	Investissement des entreprises en capital fixe Construction résidentielle	107.2 128.9	110.6 129.5	124.0	103.2 119.4	127.0	113.6 130.3	106.8 116.7
11	Construction residentielle Construction non résidentielle	128.9	113.6	124.0	119.4	127.0	130.3	110.2
12 13	Machines et matériel	78.9	78.6	79.4	85.7	91.9	90.9	93.3
13	Machines et materier	70.9	70.0	79.4	65.7	91.9	90.9	93.3
14	Exportations de biens et services	115.9	107.9	94.3	94.0	100.9	99.2	95.7
15	Exportations aux autres pays	118.1	106.3	91.0	88.6	98.8	97.1	93.2
16	Marchandises	104.9	91.3	83.8	81.4	95.8	94.0	91.8
17	Invisibles	133.7	131.3	125.7	124.6	118.8	116.9	107.5
18	Exportations aux autres provinces	114.3	109.2	103.3	112.8	109.0	107.8	103.8
19	Marchandises	107.4	102.4	81.7	108.0	106.5	100.0	101.7
20	Invisibles	126.0	120.6	117.2	114.1	109.7	111.5	105.5
21	Importations de biens et services	113.9	111.7	110.1	109.8	111.3	107.3	104.2
22	Importations des autres pays	110.8	104.8	98.4	97.2	97.3	95.7	95.9
23	Marchandises	106.7	101.0	95.5	95.1	96.3	94.6	96.2
24	Invisibles	126.9	119.2	106.1	103.8	100.0	100.0	94.4
25	Importations des autres provinces	114.6	113.4	113.0	112.6	114.5	109.6	105.9
26	Marchandises	106.2	106.5	106.9	107.1	113.5	107.6	105.4
27	Invisibles	123.4	120.3	119.3	118.6	115.5	112.4	106.9
28	Produit intérieur brut aux prix du marché	127.7	122.3	110.9	108.1	107.6	105.5	100.0
29	Demande intérieure finale	123.7	122.8	120.2	117.3	115.3	111.4	106.2

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 2594	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
4	Personal expenditure on consumer goods and services	460	464	461	482	488	521	532
	Durable goods	47	47	49	55	58	63	65
2	Semi-durable goods	57	58	53	56	56	57	57
4	Non-durable goods	190	198	194	196	199	199	203
5	Services	167	162	166	175	175	202	207
D	Services	107	TOL	100	,,,	.,,	200	
6	Government current expenditure on goods and services	620	614	619	655	696	684	712
	Government investment:							
7	Fixed capital	93	85	79	127	134	168	184
8	Construction	82	70	61	109	113	139	154
9	Machinery and equipment	11	15	18	19	21	29	30
10	Inventories	-	900-	-	_	-	-	_
	Business investment:	4.075	0.045	4.047	4 500	4 404	000	200
11	Fixed capital	1,675	2,045	1,847	1,538	1,124	689	398
12	Residential construction	20	25	24	32	44	43	34
13	Non-residential construction	1,090	1,307	1,439	1,354	999	594	292
14	Machinery and equipment	494	623	346	148	82	52	72
15	Inventories	-3	72	-48	-28	-12	4	-29
16	Non-farm	-3	72	-48	-28	-12	4	-29
17	Farm and grain in commercial channels	***	_	-	-	4001	_	_
18	Exports of goods and services	314	353	426	574	584	735	750
19	Exports to other countries	104	91	79	88	265	333	297
20	Merchandise	86	73	65	76	238	299	258
21	Non-merchandise	25	25	19	15	27	34	39
22	Exports to other provinces	217	275	370	520	319	402	453
23	Merchandise	134	186	259	384	187	246	306
24	Non-merchandise	83	81	95	103	136	156	147
25	Imports of goods and services	2,091	1,870	1,620	1,779	1,400	1,506	1,396
26	Imports from other countries	173	166	171	190	198	192	160
27	Merchandise	156	152	157	174	183	177	146
28	Non-merchandise	20	15	15	17	15	15	14
29	Imports from other provinces	1,939	1,721	1,457	1,597	1,198	1,314	1,236
30	Merchandise	1,395	1,213	966	1,073	800	896	814
31	Non-merchandise	536	504	495	525	398	418	422
32	Statistical discrepancy	99	-148	-130	17	17	119	167
33	Gross Domestic Product at 1986 prices	1,019	1,717	1,757	1,604	1,657	1,414	1,318
34	Final domestic demand (1+6+7+11)	2,879	3,251	3,035	2,815	2,433	2,062	1,826

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 2609	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1 F	Personal expenditure on consumer goods and services	76.5	86.0	92.0	95.4	100.4	100.0	104.3
2	Durable goods	85.1	89.4	95.9	94.5	98.3	100.0	101.5
3	Semi-durable goods	80.7	87.9	92.5	92.9	96.4	100.0	103.5
4	Non-durable goods	73.7	82.8	88.7	92.9	97.5	100.0	102.5
5	Services	75.4	87.7	94.0	99.4	105.7	100.0	107.2
6 (Government current expenditure on goods and services	69.8	79.6	85.9	89.0	94.3	100.0	102.9
7 (Government investment in fixed capital	87.1	92.9	94.9	98.4	100.7	100.0	100.5
8	Construction	85.4	91.4	93.4	96.3	99.1	100.0	101.9
9	Machinery and equipment	100.0	100.0	100.0	105.3	109.5	100.0	93.3
10 1	Business investment in fixed capital	81.4	88.8	91.5	95.7	98.4	100.0	102.8
11	Residential construction	85.0	88.0	87.5	93.8	95.5	100.0	108.8
12	Non-residential construction	80.0	87.8	90.5	94.8	97.9	100.0	104.1
13	Machinery and equipment	96.2	103.7	106.1	107.4	104.9	100.0	94.4
	Exports of goods and services	110.5	97.5	105.6	102.1	101.9	100.0	109.9
15	Exports to other countries	122.1	100.0	112.7	96.6	92.1	100.0	108.1
16	Merchandise	127.9	98.6	112.3	94.7	92.4	100.0	108.5
17	Non-merchandise	68.0	76.0	84.2	86.7	88.9	100.0	105.1
18	Exports to other provinces	101.4	92.0	97.6	96.3	110.0	100.0	111.0
19	Merchandise	116.4	98.4	106.6	105.5	117.6	100.0	115.4
20	Non-merchandise	77.1	86.4	89.5	93.2	96.3	100.0	102.0
	Imports of goods and services	84.0	92.1	95.8	98.0	101.6	100.0	102.7
22	Imports from other countries	100.0	106.6	105.3	109.5	107.6	100.0	96.3
23	Merchandise	102.6	109.2	107.0	111.5	108.7	100.0	95.9
24	Non-merchandise	65.0	73.3	80.0	82.4	93.3	100.0	100.0
25	Imports from other provinces	81.6	89.8	94.2	96.1	100.9	100.0	103.6
26	Merchandise	83.9	91.7	95.7	97.4	102.6	100.0	103.8
27	Non-merchandise	77.1	85.9	90.5	93.3	97.5	100.0	103.1
28	Gross Domestic Product at market prices	87.6	78.1	83.1	92.0	94.6	100.0	107.7
29	Final domestic demand	77.5	85.6	89.7	93.8	98.1	100.0	103.1

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2594	nº
		millio	ns de dollars					
569	582	617	620	636	645	663	Dépenses personnelles en biene et en la contraction de	
70	71	71	68	69	71	75	Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables	1
59	59	72	67	67	67	72	Biens semi-durables	2
210	209	217	218	221	224	230	Biens non durables	3
230	243	257	267	279	283	286	Services	4
			201	2/3	200	200	Services	5
843	904	921	947	966	976	912	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
							Investissement des administrations publiques:	
138	162	154	151	129	197	181	Capital fixe	-
115	130	122	118	108	151	158	Construction	/
23	32	32	33	21	46	23	Machines et matériel	8
_	_			_	_	_	Stocks	9
							Glocks	10
							Investissement des entreprises;	
477	634	367	260	249	200	247	Capital fixe	11
44	43	41	34	32	28	27	Construction résidentielle •	12
321	390	202	125	120	74	79	Construction non résidentielle	13
112	201	124	101	97	98	141	Machines et matériel	14
17	-21	32	6	-7	9	9	Stocks	
17	-21	32	6	-7	9	9	Non agricoles	15
-	-		_	-	_		Agricoles et cérales en circuit commercial	16 17
							- Share at a state of the sale of the sale	17
919	1,019	925	975	909	863	940	Exportations de biens et services	18
356	469	431	456	390	394	438	Exportations aux autres pays	19
337	447	400	426	359	361	391	Marchandises	20
19	22	31	30	31	33	. 47	Invisibles	21
563	550	494	519	519	469	502	Exportations aux autres provinces	22
389	360	279	327	328	271	306	Marchandises	23
174	190	215	192	191	198	196	Invisibles	23
1,220	1,478	1,223	1,246	1,245	1,315	1,356	Importations de biens et services	25
160	215	207	213	225	241	243	Importations des autres pays	
143	195	179	187	196	214	209	Marchandises	26
17	20	28	26	29	27	34	Invisibles	27
1,060	1,263	1,016	1.033	1,020	1,074	1,113	Importations des autres provinces	28
668	776	578	608	594	624	656	Marchandises	29
392	487	438	425	426	450	457	Invisibles	30
00	_							31
-39	7	-34	-14	-4	49	57	Divergence statistique	32
1,704	1,809	1,759	1,699	1,633	1,624	1,653	Produit intérieur brut aux prix de 1986	33
2,027	2,282	2,059	1,978	1,980	2,018	2,003	Demande intérieure finale (1+6+7+11)	34

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2609	n
		198	6 = 100.0					
107.2	111.9	115.4	122.3	123.9	125.3	127.6	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
105.7	109.9	111.3	111.8	111.6	112.7	113.3	Biens durables	:
110.2	115.3	116.7	125.4	125.4	128.4	127.8	Biens semi-durables	
104.8	109.1	113.4	122.9	124.4	125.9	129.6	Biens non durables	
109.1	114.0	117.9	123.6	126.2	127.2	129.7	Services	
110.6	109.4	115.7	120.0	122.0	123.9	125.2	Dépenses publiques courantes en biens et services	(
103.6	104.9	108.4	102.0	104.7	101.0	106.6	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
106.1	109.2	114.8	111.0	112.0	112.6	113.3	Construction	
91.3	87.5	84.4	69.7	66.7	63.0	60.9	Machines et matériel	9
105.5	107.7	110.6	103.1	108.8	99.5	100.4	Investissement des entreprises en capital fixe	10
113.6	118.6	114.6	114.7	137.5	110.7	111.1	Construction résidentielle	1
108.7	114.1	119.8	116.8	117.5	117.6	121.5	Construction non résidentielle	1
92.9	93.0	94.4	82.2	88.7	82.7	86.5	Machines et matériel	10
103.4	103.7	106.6	95.0	98.1	97.8	106.6	Exportations de biens et services	14
96.3	94.9	96.5	86.6	89.0	89.3	98.4	Exportations aux autres pays	15
95.5	94.2	95.0	83.6	85.8	85.6	93.9	Marchandises	10
110.5	109.1	116.1	130.0	125.8	130.3	136.2	Invisibles	11
107.8	111.3	115.4	102.3	105.0	104.9	113.7	Exportations aux autres provinces	18
110.3	111.7	122.6	96.3	99.4	94.8	107.5	Marchandises	19
102.3	110.5	106.0	112.5	114.7	118.7	123.5	Invisibles	20
103.5	108.1	110.9	109.2	109.4	110.3	113.9	Importations de biens et services	2
93.8	96.3	97.6	97.7	100.0	105.8	116.0	Importations des autres pays	22
93.7	95.9	97.2	97.3	99.5	104.7	114.4	Marchandises	23
94.1	100.0	100.0	100.0	103.4	114.8	126.5	Invisibles	24
105.0	110.1	113.6	111.6	111.5	111.3	113.4	Importations des autres provinces	25
104.5	108.9	110.4	104.8	103.7	102.9	105.0	Marchandises	28
105.9	112.1	117.8	121.4	122.3	122.9	125.4	Invisibles	27
108.6	106.5	112.7	110.0	115.9	115.6	118.5	Produit intérieur brut aux prix du marché	28
107.9	109.2	114.2	117.1	119.8	119.7	121.3	Demande intérieure finale	29

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices **OUTSIDE CANADA**

No.	CANSIM matrix No. 2634	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1	Personal expenditure on consumer goods and services	443	473	475	457	453	505	485
2	Services	443	473	475	457	453	505	485
3	Government current expenditure on goods and services	918	1,094	1,124	1,119	1,131	1,320	1,425
4	Exports of goods and services	~~	_	_	_	_		-
5	Exports to other countries	_	_	_	_	-	_	-
6	Merchandise		-	-	-		_	~
7	Non-merchandise	_	_	-	map	-	_	-
8	Exports to other provinces	_	-	_	_	-	_	-
9	Merchandise	_	-	-	-	-	~~	-
10	Non-merchandise	_					-	-
11	Imports of goods and services	958	1,109	1,108	1,073	1,051	1,190	1,232
12	Imports from other countries	836	873	878	824	683	778	816
13	Merchandise	_	-	_	_	-	_	-
14	Non-merchandise .	836	873	878	824	683	778	816
15	Imports from other provinces	150	256	251	265	368	412	416
16	Merchandise	-	_	_	_	_	_	_
17	Non-merchandise	150	256	250	266	369	412	416
18	Statistical discrepancy	104	89	89	67	71	49	17
19	Gross Domestic Product at 1986 prices	430	496	531	545	662	684	695
20	Final domestic demand (1+3)	1,347	1,558	1,592	1,573	1,671	1,825	1,910

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product OUTSIDE CANADA

No.	CANSIM matrix No. 2635	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				198	6 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services Services	70.7 70.7	75.3 75.3	77.3 77.3	81.0 81.0	89.0 89.0	100.0 100.0	106.4 106.4
3	Government current expenditure on goods and services	75.3	84.1	88.0	92.6	98.3	100.0	102.8
4	Exports of goods and services	_	600	_	_	_	_	_
5	Exports to other countries	dan	_	_	-	_	-	_
6	Merchandise	_	_	_	-	_		_
7	Non-merchandise	_	-	_	_	_		_
8	Exports to other provinces	_	_	_	_	_	_	_
9	Merchandise	_		_	_	_	_	_
10	Non-merchandise	_	-	-	-	-	-	-
11	Imports of goods and services	70.8	77.5	82.0	86.8	92.3	100.0	104.1
12	Imports from other countries	67.2	73.2	77.2	82.8	89.6	100.0	104.5
13	Merchandise	_	_	_	_	_	-	-
14	Non-merchandise	67.2	73.2	77.2	82.8	89.6	100.0	104.5
15	Imports from other provinces	77.3	85.9	92.0	94.0	97.3	100.0	103.1
16	Merchandise		_	-		_	-	_
17	Non-merchandise	77.3	85.9	92.4	93.6	97.0	100.0	103.1
18	Gross Domestic Product at market prices	96.0	100.8	99.6	98.9	91.7	100.0	103.2
19	Final domestic demand	74.5	81.9	85.2	89.4	90.7	100.0	103.7

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986 EXTÉRIEUR DU CANADA

Numéro de matrice CANSIM 2634	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
Décorde de la contraction de l	193	356	502	525	503	507	511
Dépenses personnelles en biens et services de consommation Services	193	356	502	525	503	507	511
Dépenses publiques courantes en biens et services	1,240	1,472	1,456	1,555	1,596	1,523	1,470
Exportations de biens et services	_		_	***	-	-	-
Exportations aux autres pays	_	-	-	-	-		
Marchandises	_		-	-	-	-	
Invisibles	_		_		_	_	-
Exportations aux autres provinces	_	_	_	_	600	nu nu	-
Marchandises		_		_	_	enn	-
Invisibles	***	_	***	_	-	_	
Importations de biens et services	953	1.185	1,274	1,307	1,297	1,240	1,272
Importations des autres pays	567	739	870	909	841	800	835
Marchandises	_	_	_	_	-	-	_
Invisibles	567	739	870	909	841	800	835
Importations des autres provinces	386	446	404	398	456	440	437
Marchandises	_		-	-	-		_
Invisibles	386	446	404	398	456	440	437
Divergence statistique	26	8	17	-2	-19	-24	13
Produit intérieur brut aux prix de 1986	506	651	701	771	783	766	722
Demande intérieure finale (1+3)	1,433	1,828	1,958	2,080	2,099	2,030	1,981

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, produit intérieur brut EXTÉRIEUR DU CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2635	nº
		198	6 = 100.0					
102.2	99.6	109.9	110.5	121.7	135.7	218.1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
102.2	99.6	109.9	110.5	121.7	135.7	218.1	Services	2
104.4	104.1	111.2	113.2	113.9	111.3	111.2	Dépenses publiques courantes en biens et services	3
	-	_		-	-	_	Exportations de biens et services	4
-	too.	_	-		-	_	Exportations aux autres pays	5
	***	-		_	-	-	Marchandises	6
-	non.	_	-	-		-	Invisibles	7
-	-	. ~	_	-	_	-	Exportations aux autres provinces	8
-	_	-	-	-	_	-	Marchandises	9
an.		***		-	-	-	Invisibles	10
102.8	104.1	109.4	109.6	113.5	119.5	129.2	Importations de biens et services	11
101.4	100.3	106.2	105.6	110.8	119.1	133.7	Importations des autres pays	12
_	_	_	-	_	_	-	Marchandises	13
101.4	100.3	106.2	105.6	110.8	119.1	133.7	Invisibles	14
105.3	111.1	115.4	118.8	119.3	120.2	122.5	Importations des autres provinces	15
-	-	-	-	-			Marchandises	16
105.3	111.1	115.4	118.8	119.3	120.2	122.5	Invisibles	17
105.8	101.2	113.3	117.5	120.4	109.8	118.6	Produit intérieur brut aux prix du marché	18
103.8	103.0	110.9	112.5	115.9	116.1	125.6	Demande intérieure finale	19

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6670	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
- 1	From persons	52,847	58,943	63,605	68,223	75,115	85,176	95,503
2	From corporate and government business enterprises	12,796	11,755	12.320	14,984	15.563	14,573	16,990
3	From non-residents (withholding taxes)	1,110	1,178	1,043	1,100	1,069	1.675	1,214
4	Indirect taxes .	45,956	48,248	50,150	54,957	58,789	64.338	71,365
5	Other current transfers from persons	2,686	3,033	3,434	3,670	3,747	3,993	4.253
6	Investment income[2]	20,934	22,309	25,267	28,182	29,656	28,487	29,573
7	Total revenue[3]	136,329	145,466	155,819	171,116	183,939	198,242	218,898
	Current expenditure:							
-8	Current expenditure on goods and services[4]	68,792	78,655	84,571	89,089	95,519	100,129	105,836
	Transfer payments:				,	,	,	100,000
9	To persons	34,958	43,629	49,947	53,536	57,995	61,596	66,222
	To business:		,	,	00,000	07,000	01,000	OU,EEE
10	Subsidies	9,499	9,340	10.015	12,243	11.577	10,511	11,646
11	Capital assistance	1,231	3,168	4,660	4,129	3,828	3,608	2,816
12	To non-residents	875	1,063	1,194	1,571	1,643	1.795	2,169
13	Interest on the public debt[5]	22,268	27,072	29,419	34,752	40,183	42.754	45,903
14	Total current expenditure[6]	137,623	162,927	179,806	195,320	210,745	220,393	234,592
15	Saving (7-14)	-1,294	-17,461	-23,987	-24,204	-26,806	-22,151	-15,694
16	Add: Capital consumption allowances	5,311	5,881	6,297	6.773	7,092	7,371	7,699
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	9,242	10,588	10,350	11,410	12,822	12,532	12,848
18	Equals: Net lending	-5,225	-22,168	-28,040	-28,841	-32,536	-27,312	-20,843

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6671	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				milli	ons of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	29,215	20 140	25 470	07.555	40.007		
2	From corporate and government business enterprises		32,142	35,479	37,555	42,697	48,987	53,931
3	From non-residents (withholding taxes)	9,323	9,212	9,536	11,319	11,586	10,302	11,864
-	Indirect taxes	1,110	1,178	1,043	1,100	1,069	1,675	1,214
	Other current transfers from persons	18,986	17,588	16,303	18,124	18,897	21,159	23,677
	Investment income[2]	15	15	16	18	22	23	25
	Total revenue	5,433	4,991	6,201	7,233	7,730	8,208	8,724
,	Total Tevering	64,082	65,126	68,578	75,349	82,001	90,354	99,435
	Current expenditure:							
	Current expenditure on goods and services[3]	10.404	40.050					
	Transfer payments:	16,484	18,858	19,555	21,130	23,398	23,845	24,397
9	To persons	10.001						
-	To business:	18,684	24,380	28,079	29,699	31,738	33,191	34,266
10	Subsidies	0.004						
11	Capital assistance	6,634	5,777	5,662	7,473	6,369	4,874	6,475
12	To non-residents	900	2,553	3,599	3,369	2,984	2,448	1,900
1.00	To other levels of government:	859	1,043	1,170	1,543	1,609	1,755	2,118
13	To provinces							
14	To local governments	13,770	15,511	17,150	19,402	21,240	20,564	22,072
	interest on the public debt[4]	317	333	487	503	506	525	615
	Total current expenditure[5]	13,739	16,675	17,412	20,897	24,620	26,107	27,801
10	rotal current expenditure[5]	71,387	85,130	93,114	104,016	112,464	113,309	119,644
17 :	Saving (7-16)							
	5 (10)	-7,305	-20,004	-24,536	-28,667	-30,463	-22,955	-20,209
18	Add: Capital consumption allowances	923	000	1.050	4.454			
19 1	Deduct: Investment in fixed capital and inventories		993	1,056	1,154	1,236	1,294	1,336
	and an annual control of the control	933	1,270	1,513	2,511	2,197	1,956	1,831
20 1	Equals: Net lending	-7,315	00.004	04.000	20.004			
		-7,315	-20,281	-24,993	-30,024	-31.424	-23,617	-20,704

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques CANADA[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6670	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millio		
	Recettes:						
	Impôts directs:	110.000	100 405	136,139	132,024	112.990	107,178
1	Des particuliers	140,869	139,495	14,710	16,834	18,566	17,586
2	Des sociétés et des entreprises publiques	15,077	13,582		1,719	1.537	1,670
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	1,641	1,568	1,508	87,694	86.868	79,030
4	Impôts indirects	100,482	98,161	93,518		5,055	4,629
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	4,708	4,143	3,854	3,529		32,527
6	Revenus de placements[2]	40,618	39,446	38,420	38,744	36,927	
7	Recettes totales[3]	303,395	296,395	288,149	280,544	261,943	242,620
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[4]	153,121	149,731	144,436	135,157	124,108	114,472
O	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	113,541	107,375	98,387	85,199	76,847	71,205
9	Aux entreprises:						
10	Subventions	11,620	13,312	13,533	11,032	10,654	11,240
	Subventions d'équipement	1,529	2,079	2,353	2,332	2,404	2,424
11	Aux non-résidents	2,687	2,698	2,690	3,040	2,398	2,494
12	Service de la dette publique[5]	65,061	63,596	64.591	63,725	57,933	50,410
13	Total des dépenses courantes[6]	347,559	338,791	325,990	300,485	274,344	252,245
14	rotal des depenses coulantes[o]	0.7,000			,		
15	Épargne (7-14)	-44,164	-42,396	-37,841	-19,941	-12,401	-9,625
	Plus: Provisions pour consommation de capital	10.093	9,715	9.465	9,489	8,896	8,269
16	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	16,444	16,039	16,397	16,677	15,260	13,754
17	WORLS. HIVESUSSEMENT ON CAPITAL TIXE OF ON STOCKS	10,777		.,			,
18	Égale: Prêt net	-50,515	-48,720	-44,773	-27,129	-18,765	-15,110

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale CANADA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6671	nº
		millio	ons de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs	
59,745	63,002	73,283	76,337	79,998	79,925	Des particuliers	1
11,857	12,800	11,644	10,136	9,357	10,396	Des sociétés et des entreprises publiques	2
1,670	1,537	1,719	1,508	1,568	1,641	Des non-résidents (retenues fiscales)	3
25,873	28,703	26,567	30,189	31,636	31,313	Impôts indirects	4
24	34	35	42	62	68	Autres transferts courants en provenance des particuliers	5
10,154	11,319	12,345	12,674	12,740	12.507	Revenus de placements[2]	6
109,323	117,395	125,593	130,886	135,361	135,850	Recettes totales	7
						Dépenses courantes:	
25,728	27,867	30,548	31,243	32,114	33,284	Dépenses courantes en biens et services[3]	8
						Transferts courants:	
36,050	38,047	42,334	49,816	53,376	56,618	Aux particuliers	9
						Aux entreprises:	9
5,589	5.008	4,841	7,001	5,548	4,736	Subventions	10
1,590	1,605	1,493	1,430	1,297	775	Subventions d'équipement	11
2,434	2,327	2,958	2,599	2,594	2,576	Aux non-résidents	12
2, 10 1	-,0-	2,000	2,000	2,007	2,070	À d'autres niveaux d'administration publique:	12
24.042	24.695	25,899	26.679	28,707	30,247	Aux administrations provinciales	40
653	831	957	918	930	944	Aux administrations provinciales Aux administrations locales	13
31,688	37.357	41.808	41,496	38,807	38.338		14
. 127,774		,				Service de la dette publique[4]	15
. 127,774	137,737	150,838	161,182	163,373	167,518	Total des dépenses courantes[5]	16
-18,451	-20,342	-25,245	-30,296	-28,012	-31,668	Épargne (7-16)	17
1,426	1,515	1,589	1,537	1,553	1,597	Plus: Provisions pour consommation de capital	18
2,141	2,228	2,291	2,246	2,498	2,679	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	19
-19,166	-21,055	-25,947	-31,005	-28,957	-32,750	Égale: Prêt net	20

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6745	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
- 1	From persons	682	763	827	872	956	1,095	1,205
2	From corporate and government business enterprises	148	97	110	149	155	146	167
3	From non-residents (withholding taxes)	2	2	2	2	2	3	2
4		597	607	678	759	811	847	943
- 5	Other current transfers from persons	14	17	20	20	19	19	21
9	Investment income[2]	213	252	276	338	361	420	470
7	Total revenue[3]	1,656	1,738	1,913	2,140	2,304	2,530	2,808
	Current expenditure:							
0	Current expenditure on goods and services[4]	1,138	1,311	1,471	1,531	1,581	1,620	1,713
Ь	Transfer payments:	1,100	.,	.,	.,	.,	.,	.,,,,,,
		1,174	1,376	1,626	1,679	1,823	1,954	2,111
9	To persons	1,177	1,010	1,020	1,070	1,020	1,00.1	02,111
	To business: Subsidies	143	141	94	109	131	130	165
10		62	216	411	378	560	423	256
-11	Capital assistance							
12	To non-residents	403	440	494	572	626	712	762
13	Interest on the public debt[5]			4,096		4,721	4,839	5,007
14	Total current expenditure[6]	2,920	3,484	4,096	4,269	4,721	4,039	5,007
15	Saving (7-14)	-1,264	-1,746	-2,183	-2,129	-2,417	-2,309	-2,199
16	Add: Capital consumption allowances	148	159	170	183	192	199	206
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	170	235	282	318	267	308	287
18	Equals: Net lending	-1,286	-1,822	-2,295	-2,264	-2,492	-2,418	-2,280
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by	638	705	764	903	1,012	1,095	1,147
20	population Total current expenditure (using line 19)	3,155	3,749	4,366	4.600	5,107	5.222	5,392
20		-1,499	-2,011	-2,453	-2,460	-2,803	-2,692	-2,584
21	Saving (using line 19)							-2,665
22	Net lending (using line 19)	-1,521	-2,087	-2,565	-2,595	-2,878	-2,801	-2,0

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6757	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				milli	ons of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	396	439	482	494	558	649	711
2	From corporate and government business enterprises	102	68	76	93	95	92	107
3	From non-residents (withholding taxes)	2	2	2	2	2	3	2
4	indirect taxes	117	97	88	99	106	113	130
5	Other current transfers from persons	_	_	_	-	_		-
	Investment income[2]	61	79	83	127	116	131	164
	Total revenue	678	685	731	815	877	988	1,114
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[3]	338	357	413	444	455	471	510
	Transfer payments:							
9	To persons	618	746	872	954	1,046	1,128	1,183
	To business:							
10	Subsidies	119	112	59	70	79	66	91
11	Capital assistance	20	183	393	363	520	413	230
12	To non-residents							
	To other levels of government:							
13	To provinces	746	849	835	909	1,127	1,108	1,195
14	To local governments	6	6	13	16	22	20	23
15	Interest on the public debt[4]	83	116	127	142	165	193	219
16	Total current expenditure[5]	1,930	2,369	2,712	2,898	3,414	3,399	3,451
17	Saving (7-16)	-1,252	-1,684	-1,981	-2,083	-2,537	-2,411	-2,337
18	Add: Capital consumption allowances	44	47	51	56	60	63	66
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	56	64	87	115	64	102	63
20	Equals: Net lending	-1,264	-1,701	-2,017	-2,142	-2,541	-2,450	-2,334
	Interest on the public debt, allocated by population	318	381	397	473	551	576	604
	Total current expenditure (using line 21)	2,165	2,634	2,982	3,229	3.800	3,782	3,836
	Saving (using line 21)	-1,487	-1,949	-2,251	-2,414	-2,923	-2,794	-2,722
24	Net lending (using line 21)	-1,499	-1,966	-2,287	-2,473	-2,927	-2,833	-2,719

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques TERRE-NEUVE[1]

	Numéro de matrice CANSIM 6745	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
	Des particuliers	1,830	1,805	1,762	1,667	1,394	1,323
	Des sociétés et des entreprises publiques	123	114	130	145	180	165
	Des non-résidents (retenues fiscales)	2	2	2	3	3	3
	Impôts indirects	1,462	1,462	1,424	1,139	1,079	999
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	36	32	30	27	24	23
	Revenus de placements[2]	663	638	607	593	548	525
	Recettes totales(3)	4,116	4.053	3,955	3,574	3,228	3,038
	nocettes totales[3]	7,110	.,	,			
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[4]	2,376	2,357	2,309	2,251	2,112	1,904
	Transferts courants:						
	Aux particuliers	3,406	3,304	2,983	2,671	2,433	2,324
	Aux entreprises:						
	Subventions	239	218	223	212	179	182
•	Subventions d'équipement	66	229	221	93	85	98
	Aux non-résidents	111			***	***	
•	Service de la dette publique[5]	991	965	964	929	859	796
1	Total des dépenses courantes[6]	7,078	7,073	6,700	6,156	5,668	5,304
1	total des depenses coulantes[o]	,,,,,,	,,,,	-,			
1	Épargne (7-14)	-2,962	-3,020	-2,745	-2,582	-2,440	-2,266
	Plue: Provisiona nous concentration de cuitat	252	246	244	249	235	220
1	Plus: Provisions pour consommation de capital	326	334	313	383	395	330
1	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	020	004	0.0			
1	Égale: Prêt net	-3,036	-3,108	-2,814	-2,716	-2,600	-2,376
	Consider the leadate multilana and the same to the sam	1,388	1,398	1,467	1,467	1,345	1,216
fédérale 1	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale répartie selon la population	1,000	1,000				
2	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	7,475	7,506	7,203	6,694	6,154	5,724
2	Épargne (utilisant la ligne 19)	-3,359	-3,453	-3,248	-3,120	-2,926	-2,686
2	Prêt net (utilisant la ligne 19)	-3,433	-3,541	-3,317	-3,254	-3,086	-2,796

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale TERRE-NEUVE[1]

Ug	Numéro de matrice CANSIM 6757	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millio		
	Recettes:						
	Impôts directs						
	Des particuliers	1,057	1.059	1,020	959	811	770
1	Des sociétés et des entreprises publiques	76	75	85	95	122	103
2	Des non-résidents (retenues fiscales)	2	2	2	3	3	3
3	Impôts indirects	366	368	357	135	142	136
4	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1	1	1	-	_	_
5 6	Revenus de placements[2]	250	254	247	245	215	204
6 7	Recettes totales	1.752	1.759	1,712	1,437	1,293	1,216
/	riocottos totalos	.,	.,				
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[3]	709	692	658	642	570	522
8	Transferts courants:						
	Aux particuliers	1,975	1,923	1.676	1,417	1,320	1,309
9	Aux entreprises:	.,	.,				
10	Subventions	112	102	125	117	91	95
10	Subventions d'équipement	50	178	170	77	75	81
11 12	Aux non-résidents		***	***			
12	À d'autres niveaux d'administration publique:						
13	Aux administrations provinciales	1.479	1.482	1,412	1,483	1,358	1,308
14	Aux administrations locales	36	35	35	36	32	25
15	Service de la dette publique[4]	377	361	353	333	301	259
16	Total des dépenses courantes[5]	4,738	4,773	4,429	4,105	3,747	3,599
10	Total doo doponooo oodiantooloj	.,	.,				
17	Épargne (7-16)	-2,986	-3,014	-2,717	-2,668	-2,454	-2,383
17							
18	Plus: Provisions pour consommation de capital	70	70	71	75	73	69
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	81	76	71	101	117	90
20	Égale: Prêt net	-2,997	-3,020	-2,717	-2,694	-2,498	-2,404
							0710
21	Service de la dette publique, réparti selon la population	774	794	856	871	787	679
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	5,135	5,206	4,932	4,643	4,233	4,019
23	Épargne (utilisant la ligne 21)	-3,383	-3,447	-3,220	-3,206	-2,940	-2,803
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)	-3,394	-3,453	-3,220	-3,232	-2,984	-2,824

'oir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6746	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-	-			million	s of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	134	153	171	193	216	252	288
2	From corporate and government business enterprises	24	23	22	29	28	47	47
3	From non-residents (withholding taxes)	19	21	18	20	19	30	22
	Indirect taxes	111	123	136	156	156	165	181
	Other current transfers from persons	2	3	3	4	4	4	4
	Investment income[2]	66	73	80	103	91	112	122
	Total revenue[3]	356	396	430	505	514	610	664
	Current expenditure:							
	Current expenditure on goods and services[4]	365	409	451	503	538	545	574
	Transfer payments:							
9	To persons	217	257	290	323	351	378	402
-	To business:							
10	Subsidies	29	39	39	51	65	73	66
11	Capital assistance	4	9	8	7	5	1	7
12	To non-residents	***					***	
	Interest on the public debt[5]	71	86	91	111	119	130	143
		686	800	879	995	1,078	1,127	1,192
14	Total current expenditure[6]	000	000	0/0	333	1,070	1,1007	1,106
15	Saving (7-14)	-330	-404	-449	-490	-564	-517	-528
16	Add: Capital consumption allowances	33	36	38	40	43	43	44
	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	53	53	44	66	72	73	70
18	Equals: Net lending	-350	-421	-455	-516	-593	-547	-554
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	111	131	136	165	183	193	205
20	Total current expenditure (using line 19)	726	845	924	1,049	1,142	1,190	1,254
	Saving (using line 19)	-370	-449	-494	-544	-628	-580	-590
	Net lending (using line 19)	-390	-466	-500	-570	-657	-610	-616

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6758	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
-1	From persons	82	94	108	117	134	158	177
2	From corporate and government business enterprises	18	18	17	21	21	35	31
3	From non-residents (withholding taxes)	19	21	18	20	19	30	22
	Indirect taxes	17	17	18	20	22	23	21
5	Other current transfers from persons	_	-	_	-	-	-	-
	Investment income[2]	27	34	35	45	34	53	59
7	Total revenue	163	184	196	223	230	299	310
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[3]	121	150	155	195	234	237	229
	Transfer payments:							
9	To persons	153	185	211	238	258	277	281
	To business:							
10	Subsidies	22	30	30	37	40	39	37
11	Capital assistance	3	9	8	7	5	1	7
12	To non-residents							
	To other levels of government:							
13	To provinces	178	209	203	242	235	231	240
14	To local governments	_	_	1	1	1	2	2
15	Interest on the public debt[4]	28	37	41	49	57	66	73
	Total current expenditure[5]	505	620	649	769	830	853	869
17	Saving (7-16)	-342	-436	-453	-546	-600	-554	-559
18	Add: Capital consumption allowances	8	9	9	10	11	11	11
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	15	13	21	31	16	14	11
20	Equals: Net lending	-349	-440	-465	-567	-605	-557	-559
21	Interest on the public debt, allocated by population	68	82	86	103	121	129	135
	Total current expenditure (using line 21)	545	665	694	823	894	916	931
	Saving (using line 21)	-382	-481	-498	-600	-664	-617	-621
	Net lending (using line 21)	-389	-485	-510	-621	-669	-620	-621

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6746	nα
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
324	343	400	420	440	439	Des particuliers	
44	47	42	38	39	44	Des sociétés et des entreprises publiques	1
30	28	30	26	27	28	Des non-résidents (retenues fiscales)	2
196	209	220	288	299	313	Impôts indirects	3
5	6	6	7	7	8	Autres transferts courants en provenance des particuliers	4
140	159	164	168	179	195	Revenus de placements[2]	5
739	792	862	947	991	1,027	Recettes totales[3]	6
						Dépenses courantes:	
651	693	733	742	764	774	Dépenses courantes en biens et services[4]	8
						Transferts courants:	0
433	452	487	560	608	649	Aux particuliers	9
						Aux entreprises:	9
70	77	93	99	102	86	Subventions	10
13	23	13	20	23	16	Subventions d'équipement	11
	***	***	***			Aux non-résidents	12
163	181	199	202	204	220	Service de la dette publique[5]	13
1,330	1,426	1,525	1,623	1,701	1.745	Total des dépenses courantes[6]	14
.,	.,	1,000	1,020	1,	1,7 40	rotal des depenses courantes[o]	14
-591	-634	-663	-676	-710	-718	Épargne (7-14)	15
48	53	56	56	57	62	Plus: Provisions pour consommation de capital	16
99	94	81	98	132	108	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	17
-642	-675	-688	-718	-785	-764	Égale: Prêt net	18
231	263	292	293	288	297	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale	19
1,398	1,508	1.618	1,714	1,785	1,822	répartie selon la population	
-659	-716	-756	-767	-794	-795	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	20
-710	-757	-781	-809	-869	-795 -841	Épargne (utilisant la ligne 19)	21
-710	-/5/	-701	-009	-009	*041	Prêt net (utilisant la ligne 19)	22

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6758	nº
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs	
196	208	240	252	268	269	Des particuliers	1
27	31	31	25	25	28	Des sociétés et des entreprises publiques	2
30	28	30	26	27	28	Des non-résidents (retenues fiscales)	3
24	23	20	76	77	80	Impôts indirects	4
-		_		-	-	Autres transferts courants en provenance des particuliers	5 6
67	73	79	75	66	65	Revenus de placements[2]	6
344	363	400	454	463	470	Recettes totales	7
						Décembre des restant	
260	255	263	255	261	267	Dépenses courantes: Dépenses courantes en biens et services[3]	0
200	200	203	200	201	207	Transferts courants:	8
302	305	325	389	427	448	Aux particuliers	9
002	000	020	000	721	440	Aux entreprises:	8
38	43	56	57	54	41	Subventions	10
13	23	13	20	23	16	Subventions d'équipement	11
						Aux non-résidents	12
						À d'autres niveaux d'administration publique:	1.0
276	300	322	304	305	288	Aux administrations provinciales	13
2	3	4	3	4	4	Aux administrations locales	14
85	97	104	102	95	99	Service de la dette publique[4]	15
976	1,026	1,087	1,130	1,169	1,163	Total des dépenses courantes[5]	16
-632	-663	-687	-676	-706	-693	Épargne (7-16)	17
12	14	14	14	15	17	Plus: Provisions pour consommation de capital	18
32	29	16	27	57	48	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	19
-652	-678	-689	-689	-748	-724	Égale: Prêt net	20
153	179	197	193	179	176	Service de la dette publique, réparti selon la population	21
1,044	1,108	1,180	1.221	1.253	1,240	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	22
-700	-745	-780	-767	-790	-770	Épargne (utilisant la ligne 21)	23
-720	-760	-782	-780	-832	-801	Prêt net (utilisant la ligne 21)	24
						(

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6747	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	1,308	1,456	1,670	1,824	2,046	2,309	2,570
2	From corporate and government business enterprises	207	169	178	213	227	263	332
3	From non-residents (withholding taxes)	9	9	8	10	9	13	10
4	Indirect taxes	1,159	1,212	1,288	1,483	1,579	1,619	1,763
5	Other current transfers from persons	22	25	30	31	34	38	41
6	Investment income[2]	495	603	637	748	820	895	979
	Total revenue[3]	3,200	3,474	3,811	4,309	4,715	5,137	5,695
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[4]	2,998	3,341	3,545	3,898	4,291	4,366	4,481
	Transfer payments:							
9	To persons	1,331	1,609	1,805	1,964	2,150	2,285	2,448
	To business:							
10	Subsidies	931	538	338	355	319	200	189
11	Capital assistance	36	207	497	602	293	212	120
12	To non-residents	***	***	4.0	***	***	***	***
13	Interest on the public debt[5]	651	865	972	1,126	1,298	1,398	1,480
14	Total current expenditure[6]	5,947	6,560	7,157	7,945	8,351	8,461	8,718
1 -4	Total current experience[o]	-,	-,	.,	.,			
15	Saving (7-14)	-2,747	-3,086	-3,346	-3,636	-3,636	-3,324	-3,023
16	Add: Capital consumption allowances	189	210	226	242	252	258	268
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	386	376	359	501	409	551	471
18	Equals: Net lending	-2,944	-3,252	-3,479	-3,895	-3,793	-3,617	-3,226
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	770	976	1,063	1,244	1,424	1,511	1,599
20	Total current expenditure (using line 19)	6,066	6,671	7,248	8,063	8,477	8,574	8,837
21	Saving (using line 19)	-2,866	-3,197	-3,437	-3,754	-3,762	-3,437	-3,142
	Net lending (using line 19)	-3,063	-3,363	-3,570	-4,013	-3,919	-3,730	-3,345

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6759	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Reve	nue:							
	taxes							
	From persons	824	907	1.050	1,130	1.276	1,451	1,603
	From corporate and government business enterprises	145	119	123	135	143	167	214
	From non-residents (withholding taxes)	9	9	8	10	9	13	10
	ct taxes	497	434	400	505	461	452	490
5 Other	current transfers from persons	_	_	-	1	1	1	1
	tment income[2]	237	302	313	384	439	467	517
7 Total		1,712	1,771	1,894	2,165	2,329	2,551	2,835
Curre	ant expenditure:							
8 Curre	nt expenditure on goods and services[3]	1,310	1,476	1,566	1,721	1,950	1,962	1,975
Trans	fer payments:							
9 -	To persons	886	1,086	1,225	1,322	1,442	1,523	1,586
	To business:		.,			,	.,	,
10	Subsidies	805	390	222	241	197	109	109
11	Capital assistance	29	191	455	564	284	206	91
12	To non-residents	***	***	***	***			
	To other levels of government:							
13	To provinces	921	1,009	1.047	1,173	1,172	1,155	1,253
14	To local governments	18	17	34	30	28	51	60
15 Intere	est on the public debt[4]	353	459	505	597	717	776	819
16 Total	current expenditure[5]	4,322	4,628	5,054	5,648	5,790	5,782	5,893
17 Savir	ng (7-16)	-2,610	-2,857	-3,160	-3,483	-3,461	-3,231	-3,058
18 Add:	Capital consumption allowances	50	54	57	65	70	73	76
19 Dedu	ct: Investment in fixed capital and inventories	123	143	145	276	158	273	155
20 Equa	is: Net lending	-2,683	-2,946	-3,248	-3,694	-3,549	-3,431	-3,137
	est on the public debt, allocated by population	472	570	596	715	843	889	938
	current expenditure (using line 21)	4,441	4.739	5,145	5,766	5.916	5.895	6,012
	ng (using line 21)	-2,729	-2,968	-3,251	-3,601	-3,587	-3,344	-3,177
24 Net I	ending (using line 21)	-2.802	-3,057	-3,339	-3,812	-3,675	-3,544	-3,256

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

	Numéro de matrice CANSIM 6747	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millio		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
	Des particuliers	3,618	3.694	3,610	3,408	2,839	2,768
	Des sociétés et des entreprises publiques	235	206	208	256	317	322
	Des non-résidents (retenues fiscales)	13	12	11	14	12	13
	Impôts indirects	2,511	2.516	2,450	2,197	2,135	1,987
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	56	54	49	49	47	44
	Revenus de placements[2]	1,522	1,451	1,277	1,226	1,172	1,103
	Recettes totales[3]	7,955	7,933	7,605	7,150	6,522	6,237
-	Dépenses courantes;						
	Dépenses courantes en biens et services[4]	6.056	5,927	5,717	5,557	5,185	4,880
	Transferts courants:	-,					
	Aux particuliers	3,980	3.757	3,432	3,006	2,755	2,624
	Aux entreprises:	-,					
	Subventions	216	215	228	208	192	193
1	Subventions d'équipement	51	77	89	107	159	150
1	Aux non-résidents	***				***	***
1	Service de la dette publique[5]	1,959	1,876	1,780	1,717	1,638	1,561
1	Total des dépenses courantes[6]	12,262	11,852	11,246	10,595	9,929	9,408
1	Épargne (7-14)	-4,307	-3,919	-3,641	-3,445	-3,407	-3,171
	Plus: Provisions pour consommation de capital	339	328	322	328	306	287
1	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	580	523	511	586	623	528
1	Égale: Prêt net	-4,548	-4,114	-3,830	-3,703	-3,724	-3,412
ette fédérale 1	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédéra répartie selon la population	2,179	2,171	2,189	2,148	1,921	1,716
	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	12,482	12,147	11,655	11,026	10,212	9,563
2	Épargne (utilisant la ligne 19)	-4,527	-4,214	-4,050	-3,876	-3,690	-3,326
2	Prêt net (utilisant la ligne 19)	-4,768	-4,409	-4,239	-4,134	-4.007	-3,567

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

Numéro de matrice CANSIM 6759	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			ns de dollars	million		
Recettes:						
Impôts directs						
Des particuliers	2.252	2,286	2,180	2,054	1,746	1,702
Des sociétés et des entreprises publiques	142	133	143	171	223	207
Des non-résidents (retenues fiscales)	13	12	11	14	12	13
Impôts indirects	863	874	846	624	664	625
Autres transferts courants en provenance des particuliers	2	2	1	1	1	1
Revenus de placements[2]	774	754	700	671	639	609
Recettes totales	4,046	4,061	3,881	3,535	3,285	3,157
Dépenses courantes:						
Dépenses courantes en biens et services[3]	2,498	2,396	2,377	2,310	2,156	2,131
Transferts courants:						
Aux particuliers	2,452	2,327	2,138	1,846	1,690	1,655
Aux entreprises:						
Subventions	129	124	144	124	109	100
Subventions d'équipement	38	65	78	81	84	68
Aux non-résidents	***	***				
À d'autres niveaux d'administration publique:						
Aux administrations provinciales	1.557	1,569	1,565	1,618	1,511	1,461
Aux administrations locales	92	90	89	93	81	63
Service de la dette publique[4]	1,013	963	946	942	955	905
Total des dépenses courantes[5]	7,779	7,534	7,337	7,014	6,586	6,383
Épargne (7-16)	-3,733	-3,473	-3,456	-3,479	-3,301	-3,226
Plus: Provisions pour consommation de capital	92	91	91	94	86	80
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	150	154	155	199	191	143
Égale: Prêt net	-3,791	-3,536	-3,520	-3,584	-3,406	-3,289
Service de la dette publique, réparti selon la population	1,233	1,258	1,355	1,373	1,238	1,060
Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	7,999	7,829	7,746	7,445	6,869	6,538
Épargne (utilisant la ligne 21)	-3,953	-3,768	-3,865	-3,910	-3,584	-3,381
Prêt net (utilisant la ligne 21)	-4,011	-3,831	-3,929	-4,015	-3,689	-3,444

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure NEW BRUNSWICK[1]

No.	CANSIM matrix No. 6748	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
-1	From persons	987	1,112	1,206	1,317	1,437	1,665	1,859
2	From corporate and government business enterprises	176	122	148	197	186	213	281
3	From non-residents (withholding taxes)	6	7	6	5	5	8	6
d		1,072	913	1,008	1,136	1,187	1,380	1,520
-5	Other current transfers from persons	22	22	23	26	23	29	30
6	Investment income[2]	295	370	394	468	469	543	595
	Total revenue[3]	2,558	2,546	2,785	3,149	3,307	3,838	4,291
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[4]	1,807	2,147	2,250	2,404	2,624	2,669	2,836
	Transfer payments:							
9	To persons	1,161	1,403	1,587	1,762	1,884	2,053	2,165
	To business:							400
10	Subsidies	912	563	220	253	195	150	160
11	Capital assistance	100	90	181	149	155	58	88
12	To non-residents	***	***	***	***	***	***	
13	Interest on the public debt[5]	306	475	517	592	671	756	814
14		4,286	4,678	4,755	5,160	5,529	5,686	6,063
15	Saving (7-14)	-1,728	-2,132	-1,970	-2,011	-2,222	-1,848	-1,772
16	Add: Capital consumption allowances	167	184	196	210	218	226	237
	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	280	353	337	385	386	396	479
18	Equals: Net lending	-1,841	-2,301	-2,111	-2,186	-2,390	-2,018	-2,014
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	546	739	790	930	1,067	1,146	1,212
20	Total current expenditure (using line 19)	4,526	4,942	5,028	5,498	5,925	6,076	6,461
21		-1,968	-2,396	-2,243	-2,349	-2,618	-2,238	-2,170
	Net lending (using line 19)	-2,081	-2,565	-2,384	-2,524	-2,786	-2,408	-2,412

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure NEW BRUNSWICK[1]

No.	CANSIM matrix No. 6760	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
	A STATE OF THE STA			millio	ns of dollars			
Rev	enue:							
Dire	ct taxes							
1	From persons	561	626	713	751	836	987	1,087
2	From corporate and government business enterprises	118	85	99	120	114	135	179
3	From non-residents (withholding taxes)	6	7	6	5	5	8	6
4 Indir	rect taxes	564	363	326	349	337	424	479
5 Othe	er current transfers from persons	_	_	_	_	_	_	_
6 Inve	stment income[2]	125	155	156	202	178	218	250
7 Tota	Il revenue	1,374	1,236	1,300	1,427	1,470	1,772	2,001
	rent expenditure:							
8 Curr	rent expenditure on goods and services[3]	583	658	678	770	856	879	889
Tran	nsfer payments:							
9	To persons	766	928	1,062	1,166	1,246	1,326	1,346
	To business:							
10	Subsidies	891	516	178	206	155	114	123
11	Capital assistance	83	58	152	114	134	33	50
12	To non-residents	***	***	***		***	***	
	To other levels of government:							
13	To provinces	776	908	927	1,007	1,145	1,116	1,222
14	To local governments	7	9	12	12	9	27	32
15 Inter	rest on the public debt[4]	151	206	218	250	293	335	367
16 Tota	al current expenditure[5]	3,257	3,283	3,227	3,525	3,838	3,830	4,029
17 Sav	ing (7-16)	-1,883	-2,047	-1,927	-2,098	-2,368	-2,058	-2,028
18 Add	l: Capital consumption allowances	29	31	33	36	37	38	40
19 Ded	fuct: Investment in fixed capital and inventories	36	40	49	59	56	49	59
20 Equ	uals: Net lending	-1,890	-2,056	-1,943	-2,121	-2,387	-2,069	-2,047
	rest on the public debt, allocated by population	391	470	491	588	689	725	765
	al current expenditure (using line 21)	3,497	3,547	3,500	3,863	4,234	4,220	4,427
23 Sav	ring (using line 21)	-2,123	-2,311	-2,200	-2,436	-2,764	-2,448	-2,426
24 Net	lending (using line 21)	-2,130	-2,320	-2,216	-2,459	-2,783	-2,459	-2,445

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6748	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millior		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
4	Des particuliers	2.709	2.703	2,590	2,475	2,093	2,049
2	Des sociétés et des entreprises publiques	266	251	220	242	308	290
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	8	8	8	9	7	8
4	Impôts indirects	2.376	2,159	1,999	1,803	1,807	1,670
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	50	59	61	43	40	30
6	Revenus de placements[2]	1,167	1,072	925	859	742	678
7	Recettes totales[3]	6,576	6,252	5,803	5,431	4,997	4,725
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[4]	4,148	4,035	3,858	3,641	3,371	3,078
Ü	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	3,314	3,157	2,920	2,618	2,416	2,322
ŭ	Aux entreprises:						
10	Subventions	202	229	213	175	175	166
11	Subventions d'équipement	80	93	95	98	125	98
12	Aux non-résidents	***	***			***	***
13	Service de la dette publique[5]	1,295	1,239	1,163	1,103	1,007	909
14	Total des dépenses courantes[6]	9,039	8,753	8,249	7,635	7,094	6,573
15	Épargne (7-14)	-2,463	-2,501	-2,446	-2,204	-2,097	-1,848
16	Plus: Provisions pour consommation de capital	309	299	290	291	274	255
17	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	459	489	501	497	438	418
18	Égale: Prêt net	-2,613	-2,691	-2,657	-2,410	-2,261	-2,011
19	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale répartie selon la population	1,746	1,725	1,747	1,712	1,532	1,347
20	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	9,490	9,239	8,833	8,244	7,619	7,011
21	Épargne (utilisant la ligne 19)	-2,914	-2,987	-3,030	-2,813	-2,622	-2,286
22	Prêt net (utilisant la ligne 19)	-3,064	-3,177	-3,241	-3,019	-2,786	-2,449

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6760	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs						
1	Des particuliers	1,636	1,640	1.535	1,459	1,230	1,182
2	Des sociétés et des entreprises publiques	146	139	151	179	205	188
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	8	8	8	9	7	8
4	Impôts indirects	948	804	671	537	582	545
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1	1	1	1	1	-
6	Revenus de placements[2]	376	387	373	363	319	293
7	Recettes totales	3,115	2,979	2,739	2,548	2,344	2,216
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[3]	1,205	1,162	1,100	1,080	1,002	926
	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	2,075	1,968	1,826	1,610	1,490	1,424
	Aux entreprises:						
10	Subventions	144	168	161	124	124	117
11	Subventions d'équipement	45	68	64	67	95	63
12	Aux non-résidents	***	***	***			
13	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales	4 550	4 005	4 400	4.500	4 400	4.000
14	Aux administrations provinciales Aux administrations locales	1,550 49	1,635 48	1,408 47	1,532 49	1,422	1,332
15	Service de la dette publique[4]	550	538	521	509	43 482	34 426
16	Total des dépenses courantes[5]	5,618	5,587	5,127	4,971	4,658	4.322
	Total des deponses codiantes(e)	5,010	3,307	, 3,127	4,371	4,000	4,322
17	Épargne (7-16)	-2,503	-2,608	-2,388	-2,423	-2,314	-2,106
18	Plus: Provisions pour consommation de capital	47	45	44	46	45	43
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	70	75	56	53	55	62
20	Égale: Prêt net	-2,526	-2,638	-2,400	-2,430	-2,324	-2,125
21	Service de la dette publique, réparti selon la population	1,001	1.024	1,105	1,118	1.007	864
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	6,069	6,073	5,711	5,580	5,183	4,760
23	Épargne (utilisant la ligne 21)	-2,954	-3,094	-2,972	-3,032	-2,839	-2,544
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)	-2,977	-3,124	-2,984	-3,039	-2,849	-2,563

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure
QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 6749	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	15.242	16.604	17.458	18.949	20,812	23,252	25,890
2	From corporate and government business enterprises	2,140	1.540	1,642	2,013	2,116	2,592	3,182
3	From non-residents (withholding taxes)	270	286	253	267	260	407	295
4		11,355	12,297	12,789	13,824	14,876	16,722	18,572
5	Other current transfers from persons	521	578	640	708	712	823	864
6	Investment income[2]	3,018	2.255	3.579	4.516	4,787	5,154	5,370
0	Total revenue[3]	32,546	33,560	36,361	40,277	43,563	48,950	54,173
/	rotal revenue[3]	02,540	00,000	00,007	70,277	40,000	40,000	54,770
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[4]	18,128	20,311	21,294	22,435	23,868	24,964	25,799
	Transfer payments:							
9	To persons	10,663	12,942	14,323	15,503	16,829	17,625	18,475
	To business:							
10	Subsidies	3,514	2,557	2,350	2,744	2,899	2,396	2,288
11	Capital assistance	339	552	748	767	727	472	622
12	To non-residents	***				***	***	***
13		5,878	7,088	7,433	8,436	9,569	10,280	10,762
14		38,522	43,450	46,148	49,885	53,892	55,737	57,946
1 -4	Total outroin experience of	,		,	,	,		
15	Saving (7-14)	-5,976	-9,890	-9,787	-9,608	-10,329	-6,787	-3,773
16	Add: Capital consumption allowances	1,277	1,398	1,490	1,592	1,659	1,723	1.794
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	1,869	1,844	2,099	2,520	3,112	2,738	2,683
1/	Deduct, hivestinent in lixed capital and inventories	1,000	1,044	2,000	2,020	0,112	2,700	2,000
18	Equals: Net lending	-6,568	-10,336	-10,396	-10,536	-11,782	-7,802	-4,662
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by	6,671	7,905	8,281	9,545	11,049	11,856	12,667
	population							
20	Total current expenditure (using line 19)	39,315	44,267	46,996	50,994	55,372	57,313	59,851
21	Saving (using line 19)	-6,769	-10,707	-10,635	-10,717	-11,809	-8,363	-5,678
22	Net lending (using line 19)	-7,361	-11,153	-11,244	-11,645	-13,262	-9,378	-6,567

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 6761	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	5,853	6,205	6.950	7,469	8,442	9,787	10,739
2	From corporate and government business enterprises	1,507	1,228	1,368	1,691	1,786	2,198	2,717
3	From non-residents (withholding taxes)	270	286	253	267	260	407	295
	Indirect taxes	4,805	4,512	4,308	4,810	5,021	5,776	6,627
5	Other current transfers from persons	3	3	3	3	4	5	5
	Investment income[2]	1,044	-105	910	1,467	1,668	1.750	1.794
	Total revenue	13,482	12,129	13,792	15,707	17,181	19,923	22,177
	Current expenditure:							
0	Current expenditure on goods and services[3]	0.405	0.400	0.040	0.700	4.000	4.000	4 440
0	Transfer payments:	3,135	3,428	3,642	3,763	4,092	4,298	4,449
9	To persons		0.050	7 000	7.040	0.400	0.400	0.050
9	To business:	5,086	6,652	7,288	7,646	8,189	8,436	8,656
10	Subsidies	0.044	4 700	4 000	4 007	4.400		
11	Capital assistance	2,844	1,762	1,308	1,607	1,497	983	995
12	To non-residents	247	456	676	632	516	344	511
12								
10	To other levels of government:							
13	To provinces	4,347	5,379	5,966	6,376	6,532	6,038	6,305
	To local governments	80	78	104	99	92	89	104
15		2,832	3,551	3,684	4,301	4,869	5,133	5,221
16	Total current expenditure[5]	18,571	21,306	22,668	24,424	25,787	25,321	26,241
17	Saving (7-16)	-5,089	-9,177	-8,876	-8,717	-8,606	-5,398	-4,064
18	Add: Capital consumption allowances	161	172	186	205	218	229	237
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	185	200	285	464	356	313	301
20	Equals: Net lending	-5,113	-9,205	-8,975	-8,976	-8,744	-5,482	-4,128
21	Interest on the public debt, allocated by population	3,625	4,368	4,532	5,410	6,349	6,709	7,126
22	Total current expenditure (using line 21)	19,364	22,123	23,516	25,533	27,267	26,897	28,146
23	Saving (using line 21)	-5,882	-9,994	-9,724	-9,826	-10,086	-6,974	-5,969
24	Net lending (using line 21)	-5,906	-10,022	-9,823	-10,085	-10,000	-7,058	-6,033

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques QUÉBEC[1]

988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6749	
		millio	ons de dollars	;			
						Recettes:	
						Impôts directs:	
753	29,563	33,709	34,906	35,822	36,371	Des particuliers	
332	3,540	3,364	2,970	2,934	3,378	Des sociétés et des entreprises publiques	
406	374	418	367	381	399	Des non-résidents (retenues fiscales)	
928	21,261	21,627	23,339	24,393	24,002	Impôts indirects	
883	899	997	1,086	1,181	1,285	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
517	7,256	7,381	7,687	6,992	7,024	Revenus de placements/21	
819	62,893	67,496	70,355	71,703	72,459	Recettes totales[3]	
			,	,	72,100	riocottos totalos(s)	
						Dépenses courantes:	
813	29,619	32,014	34,112	35,228	35,991	Dépenses courantes en biens et services[4]	
				,	,	Transferts courants:	
797	21,275	23,544	26,795	28,838	30,372	Aux particuliers	
		,		20,000	00,072	Aux entreprises:	
206	2.569	2,672	3,163	3.277	2,897	Subventions	
497	444	495	417	370	343		
***	***					Subventions d'équipement Aux non-résidents	
382	12,807	14,176	14.733	14,745	15,218		
695	66,714	72,901	79,220	82,458	84,821	Service de la dette publique[5]	
500	00,714	72,001	13,220	02,400	04,021	Total des dépenses courantes[6]	
876	-3,821	-5,405	-8,865	-10,755	-12,362	Épargne (7-14)	
922	2.066	2,207	2,205	2,255	2,345	Plus: Provining new concessors de service	
096	3.498	3,697	3,530	3,399	3.914	Plus: Provisions pour consommation de capital	
	0,400	5,007	0,000	0,000	3,314	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
050	-5,253	-6,895	-10,190	-11,899	-13,931	Égale: Prêt net	
750	15,761	17,294	17,586	17,079	17,203	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale	
						répartie selon la population	
063	69,668	76,019	82,073	84,792	86,806	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	
244	-6,775	-8,523	-11,718	-13,089	-14,347	Épargne (utilisant la ligne 19)	
118	-8,207	-10,013	-13,043	-14,233	-15,916	Prêt net (utilisant la ligne 19)	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale QUÉBEC[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6761	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millio		
	Recettes:						
	Impôts directs						
1	Des particuliers	15,916	15,891	15,140	14,300	12,028	11,650
2	Des sociétés et des entreprises publiques	2,782	2,409	2,438	2,764	2,987	2,776
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	399	381	367	418	374	406
4	Impôts indirects	7,845	8,156	7,919	7,415	7,674	7,089
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	13	12	8	7	6	4
6	Revenus de placements[2]	2,459	2,561	2,652	2,614	2,445	2,221
7	Recettes totales	29,414	29,410	28,524	27,518	25,514	24,146
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[3]	6,293	6,016	5,897	5,777	5,179	4,746
	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	14,631	13,813	12,973	11,102	9,967	9,261
	Aux entreprises:						
10	Subventions	993	985	1,233	887	957	865
11	Subventions d'équipement	264	302	338	416	335	343
12	Aux non-résidents	***		***	***	***	***
	À d'autres niveaux d'administration publique:						
13	Aux administrations provinciales	8,056	7,560	6,908	7,074	6,916	6,760
14	Aux administrations locales	160	158	156	162	141	111
15	Service de la dette publique[4]	7,591	7,394	7,596	7,444	6,526	5,715
16	Total des dépenses courantes[5]	37,988	36,228	35,101	32,862	30,021	. 27,801
17	Épargne (7-16)	-8,574	-6,818	-6,577	-5,344	-4,507	-3,655
18	Plus: Provisions pour consommation de capital	277	269	270	281	268	253
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	588	345	320	389	355	400
20	Égale: Prêt net	-8,885	-6,894	-6,627	-5,452	-4,594	-3,802
21	Service de la dette publique, réparti selon la population	9,576	9,728	10,449	10,562	9,480	8,083
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	39,973	38,562	37,954	35,980	32,975	30,169
23	Épargne (utilisant la ligne 21)	-10,559	-9,152	-9,430	-8,462	-7,461	-6,023
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)	-10,870	-9,228	-9,480	-8,570	-7,548	-6,170

/oir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure ONTARIO[1]

No.	CANSIM matrix No. 6750	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:					00.455	04.404	20.000
1	From persons	18,576	20,884	23,146	25,781	29,155	34,124	39,028
2	From corporate and government business enterprises	4,190	3,545	4,005	4,996	5,380	6,642	7,533
3	From non-residents (withholding taxes)	647	686	608	640	622	975	706
	Indirect taxes	17,862	18,818	19,891	22,138	24,334	27,618	30,909
5	Other current transfers from persons	1,491	1,690	1,928	2,031	2,090	2,184	2,267
	Investment income[2]	5,354	5,821	6,170	6,775	7,563	8,140	8,500
	Total revenue[3]	48,120	51,444	55,748	62,361	69,144	79,683	88,943
	Current expenditure:					20.047	05.400	38,385
8	Current expenditure on goods and services[4]	23,512	26,896	28,902	30,907	33,847	35,460	38,383
	Transfer payments:					470.40	10 107	04 005
9	To persons	10,790	13,441	15,435	16,387	17,840	19,167	21,205
	To business:							
10	Subsidies	1,532	1,912	1,911	1,904	1,999	1,991	2,409
11	Capital assistance	246	465	564	430	467	568	837
12	To non-residents	***	***					***
13	Interest on the public debt[5]	10,626	12,172	13,152	16,016	18,857	19,631	21,160
		46,706	54,886	59,964	65,644	73,010	76,817	83,996
15	Saving (7-14)	1,414	-3,442	-4,216	-3,283	-3,866	2,866	4,947
4.0	Add Onetal consumption ellowaness	1,752	1,929	2,050	2,201	2,302	2,388	2,494
16	Add: Capital consumption allowances	2,188	2,809	2,766	3,207	3,513	3,454	4,127
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	2,100	2,000	2,,00	0,=01	-,- :-		
18	Equals: Net lending	978	-4,322	-4,932	-4,289	-5,077	1,800	3,314
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by	7,659	8,940	9,791	11,718	13,650	14,313	15,262
	population	43,739	51,654	56,603	61,346	67,803	71,499	78,098
20	Total current expenditure (using line 19)		-210	-855	1,015	1,341	8,184	10,845
21	Saving (using line 19)	4,381		-1,571	9	130	7,118	9,212
22	Net lending (using line 19)	3,945	-1,090	-1,5/1	20	130	7,110	0,414

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure ONTARIO[1]

VO.	CANSIM matrix No. 6762	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	11,659	12,978	14,598	15,850	18,463	21,536	24,260
2	From corporate and government business enterprises	2,929	2,525	2,791	3,473	3,576	4,378	5,010
3	From non-residents (withholding taxes)	647	686	608	640	622	975	70
	Indirect taxes	7,626	7,130	6,943	7,626	8,418	10,146	11,18
	Other current transfers from persons	6	6	7	8	10	10	13
	Investment income[2]	2,188	2,446	2,578	2,638	2,832	3,024	3,27
	Total revenue	25,055	25,771	27,525	30,235	33,921	40,069	44,45
	Current expenditure:							0.000
8	Current expenditure on goods and services[3]	6,358	7,395	7,324	8,038	8,896	8,652	8,838
	Transfer payments:							40.04
9	To persons	6,050	7,840	9,004	9,248	9,884	10,236	10,61
	To business:							
10	Subsidies	923	1,122	1,212	1,196	1,267	1,232	1,560
11	Capital assistance	234	452	553	408	436	435	502
12	To non-residents							
	To other levels of government:							
13	To provinces	3,114	2,912	3,548	4,235	4,793	4,613	5,01
14	To local governments	138	140	207	229	227	203	23
15	Interest on the public debt[4]	7,844	9,154	9,568	11,784	14,065	14,759	16,03
16	Total current expenditure[5]	24,661	29,015	31,416	35,138	39,568	40,130	42,80
17	Saving (7-16)	394	-3,244	-3,891	-4,903	-5,647	-61	1,647
18	Add: Capital consumption allowances	310	339	358	389	422	445	458
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	145	388	393	664	831	615	64
20	Equals: Net lending	559	-3,293	-3,926	-5,178	-6,056	-231	1,45
	Interest on the public debt, allocated by population	4,877	5,922	6,207	7,486	8,858	9,441	10,14
	Total current expenditure (using line 21)	21,694	25,783	28,055	30,840	34,361	34,812	36,90
	Saving (using line 21)	3,361	-12	-530	-605	-440	5,257	7,54
24	Net lending (using line 21)	3,526	-61	-565	-880	-849	5,087	7,354

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques ONTARIO[1]

n	Numéro de matrice CANSIM 6750	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ons de dollars	millio		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
	Des particuliers	57,219	56.791	56,111	55,369	47,770	44,649
	Des sociétés et des entreprises publiques	6.212	5,856	6,790	7.903	8,381	7,821
4	Des non-résidents (retenues fiscales)	958	916	881	1,001	894	972
;	Impôts indirects	41,604	40.925	39,430	39,241	39,577	34,814
4	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1,335	944	917	917	2,625	2,412
	Revenus de placements[2]	11.329	11,047	10.749	10.549	10,544	9,278
-	Recettes totales[3]	118,657	116,479	114,878	114,980	109,791	99,946
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[4]	58,416	57,023	55,161	50,958	46,123	41,969
	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	40,198	38,430	34,808	29,164	25,470	23,002
	Aux entreprises:						
10	Subventions	3,186	3,490	3,382	2,644	2,528	2,433
1	Subventions d'équipement	504	673	704	791	620	607
12	Aux non-résidents	***	***	***		***	
13	Service de la dette publique[5]	29,806	29,400	31,162	31,510	28,412	23,945
14	Total des dépenses courantes[6]	132,110	129,016	125,217	115,067	103,153	91,956
15	Épargne (7-14)	-13,453	-12,537	-10,339	-87	6,638	7,990
16	Plus: Provisions pour consommation de capital	3,361	3,222	3,118	3,104	2,900	2,682
17	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	5,469	6,057	6,159	5,885	4,986	4,719
18	Égale: Prêt net	-15,561	-15,372	-13,380	-2,868	4,552	5,953
irale 19	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale répartie selon la population	22,490	21,329	21,591	21,411	19,583	17,006
20	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	124,794	120,945	115,646	104,968	94,324	85,017
21	Épargne (utilisant la ligne 19)	-6,137	-4,466	-768	10,012	15,467	14,929
22	Prêt net (utilisant la ligne 19)	-8,245	-7,301	-3,809	7,231	13,381	12,892

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale ONTARIO[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6762	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs						
1	Des particuliers	34,650	34,987	33,629	32,799	29,181	27,482
2	Des sociétés et des entreprises publiques	4,050	3,797	4,380	4,990	5,306	4,959
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	958	916	881	1,001	894	972
4	Impôts indirects	12,465	12,837	12,327	12,453	14,011	12,389
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	30	27	19	16	17	12
6	Revenus de placements[2]	5,027	5,044	4,916	4,713	4,288	3,731
7	Recettes totales	57,180	57,608	56,152	55,972	53,697	49,545
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[3]	12,647	12,195	11,689	11,330	10,235	9,321
	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	18,409	17,587	16,465	13,607	11,702	11,073
	Aux entreprises:						
10	Subventions	1,639	1,762	2,056	1,499	1,523	1,478
11	Subventions d'équipement	218	394	379	412	338	308
12	Aux non-résidents	***	***	***	***		
	À d'autres niveaux d'administration publique:						
13	Aux administrations provinciales	7,879	6,850	6,304	5,653	5,344	5,254
14	Aux administrations locales	364	360	355	371	321	253
15	Service de la dette publique[4]	21,642	22,545	25,023	25,658	22,680	18,585
16	Total des dépenses courantes[5]	62,798	61,693	62,271	58,530	52,143	46,272
17	Épargne (7-16)	-5,618	-4,085	-6,119	-2,558	1,554	3,273
18	Plus: Provisions pour consommation de capital	591	565	546	555	524	490
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	1,147	1,211	1,094	928	820	812
20	Égale: Prêt net	-6,174	-4,731	-6,667	-2,931	1,258	2,951
21	Service de la dette publique, réparti selon la population	14,326	14,474	15,452	15,559	13,851	11,646
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	55,482	53,622	52,700	48,431	43,314	39,333
23	Épargne (utilisant la ligne 21)	1,698	3,986	3,452	7,541	10,383	10,212
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)	1,142	3,340	2,904	7,168	10,087	9,890

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure MANITOBA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6751	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
F	Revenue:							
	Direct taxes:	1.044	4 000	0.050	0.100	2,357	2,716	2,948
1	From persons	1,641	1,868	2,050	2,168 358	356	454	508
2	From corporate and government business enterprises	366	297	293	336 11	11	17	12
3	From non-residents (withholding taxes)	11	12	10				2.686
4 1	indirect taxes	1,636	1,807	1,971	2,043	2,266	2,497 50	2,000
5 (Other current transfers from persons	38	38	40	47	47		
6 1	nvestment income[2]	756	897	960	1,070	1,207	1,254	1,516
	Total revenue[3]	4,448	4,919	5,324	5,697	6,244	6,988	7,725
	Current expenditure:		0.400	0.700	0.040	4,203	4,412	4,663
8 (Current expenditure on goods and services[4]	2,894	3,400	3,723	3,913	4,203	4,416	4,003
1	Transfer payments:			4.004	0.070	0.070	2,428	2,738
9	To persons	1,336	1,640	1,904	2,079	2,278	2,420	2,730
	To business:					040	000	918
10	Subsidies	328	468	567	559	610	823	
11	Capital assistance	52	69	116	104	83	83	82
12	To non-residents	***	***	***			4.005	0.000
	interest on the public debt[5]	844	1,125	1,260	1,492	1,651	1,885	2,098
	Total current expenditure[6]	5,454	6,702	7,570	8,147	8,825	9,631	10,499
15 \$	Saving (7-14)	-1,006	-1,783	-2,246	-2,450	-2,581	-2,643	-2,774
40	Add: Capital consumption allowances	251	273	289	308	319	332	346
16 /	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	321	346	370	455	506	563	510
17	Deduct: Investment in lixed capital and inventories	02.						
18 I	Equals: Net lending	-1,076	-1,856	-2,327	-2,597	-2,768	-2,874	-2,938
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	999	1,272	1,420	1,710	1,945	2,190	2,460
20 1	Total current expenditure (using line 19)	5,609	6,849	7,730	8,365	9,119	9,936	10,861
	Saving (using line 19)	-1,161	-1,930	-2,406	-2,668	-2,875	-2,948	-3,136
	Net lending (using line 19)	-1,231	-2,003	-2,487	-2,815	-3,062	-3,179	-3,300

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure MANITOBA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6763	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	1,038	1,181	1,293	1,377	1,550	1,785	1,884
2	From corporate and government business enterprises	246	209	199	224	222	272	301
3	From non-residents (withholding taxes)	11	12	10	11	11	17	12
	Indirect taxes	456	433	382	353	400	474	496
	Other current transfers from persons	1	1	1	1	1	1	1
	Investment income[2]	292	331	352	402	388	431	448
	Total revenue .	2,044	2,167	2,237	2,368	2,572	2,980	3,142
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[3]	786	875	915	962	1,053	1,130	1,147
	Transfer payments:							
9	To persons	887	1,099	1,276	1,378	1,507	1,564	1,644
	To business:							
10	Subsidies	154	214	310	320	331	498	645
11	Capital assistance	49	66	110	96	70	71	63
12	To non-residents							
	To other levels of government:							
13	To provinces	821	898	950	1,104	1,159	1.088	1,274
14	To local governments	16	22	30	24	26	29	34
15	Interest on the public debt[4]	418	547	567	655	736	785	791
16		3,131	3,721	4,158	4,539	4,882	5,165	5,598
10	total current experiuture[5]	3,131	0,721	4,100	4,000	4,002		
17	Saving (7-16)	-1,087	-1,554	-1,921	-2,171	-2,310	-2,185	-2,456
18	Add: Capital consumption allowances	62	65	67	71	74	78	81
	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	50	66	89	135	118	133	110
20	Equals: Net lending	-1,075	-1,555	-1,943	-2,235	-2,354	-2,240	-2,485
21	Interest on the public debt, allocated by population	573	694	727	873	1,030	1,090	1,153
22	Total current expenditure (using line 21)	3,286	3,868	4,318	4,757	5,176	5,470	5,960
	Saving (using line 21)	-1,242	-1,701	-2,081	-2,389	-2,604	-2,490	-2,818
	Net lending (using line 21)	-1,230	-1,702	-2,103	-2,453	-2,648	-2,545	-2,847

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques MANITOBA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6751	
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
0.000						Impôts directs:	
3,260	3,331	3,937	4,034	4,232	4,263	Des particuliers	
610	584	418	356	318	392	Des sociétés et des entreprises publiques	
17	16	17	11	16	17	Des non-résidents (retenues fiscales)	
2,925	3,090	3,098	3,365	3,454	3,568	Impôts indirects	
57	58	60	61	67	69	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1,572	1,745	1,786	1,955	2,109	2,215	Revenus de placements[2]	
8,441	8,824	9,316	9,782	10,196	10,524	Recettes totales[3]	
						Dépenses courantes:	
4,847	5,237	5,554	5,751	5,987	6,087	Dépenses courantes en biens et services[4]	
						Transferts courants:	
3,012	3,192	3,425	3,752	3,962	4,251	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
945	746	717	988	852	746	Subventions	
58	65	55	73	83	42	Subventions d'équipement	
***					***	Aux non-résidents	
2,038	2.331	2,317	2.386	2,505	2.388	Service de la dette publique[5]	
0,900	11,571	12,068	12,950	13,389	13,514	Total des dépenses courantes[6]	
			,			rotal des depenses courantes[6]	
-2,459	-2,747	-2,752	-3,168	-3,193	-2,990	Épargne (7-14)	
372	398	418	414	421	431	Plus: Provisions pour consommation de capital	
552	537	567	578	594	569	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
2,639	-2,886	-2,901	-3,332	-3,366	-3,128	Égale: Prêt net	
2,471	2,918	3,081	3,166	3,200	3,074	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale	
1,333	12,158	12,832	13,730	14,084	14,200	répartie selon la population Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	
2,892	-3,334	-3,516	-3,948	-3,888	-3,676	Épargne (utilisant la ligne 19)	
3,072	-3,473	-3,665	-4,112	-4,061	-3,814	Prêt net (utilisant la ligne 19)	
	-,	-,	.,	7,001	3,017	Free net formeaur is adue 1s)	

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale MANITOBA[1]

n	Numéro de matrice CANSIM 6763	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs						
	Des particuliers	2.678	2.667	2,503	2,426	2.064	2,000
2	Des sociétés et des entreprises publiques	237	211	235	264	327	328
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	17	16	11	17	16	17
4	Impôts indirects	750	762	750	523	577	538
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2	2	1	1	1	1
6	Revenus de placements[2]	543	587	587	563	517	482
7	Recettes totales	4,227	4,245	4,087	3,794	3,502	3,366
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[3]	1,530	1,483	1,406	1,368	1,275	1,178
•	Transferts courants:						
5	Aux particuliers	2,526	2,326	2,227	1,985	1,865	1,776
	Aux entreprises:						
10	Subventions	266	370	548	353	404	513
- 11	Subventions d'équipement	31	72	61	41	47	37
12	Aux non-résidents						
	À d'autres niveaux d'administration publique:						
13	Aux administrations provinciales	1,790	1,743	1,878	1,686	1,606	1,559
14	Aux administrations locales	52	51	51	53	46	36
15	Service de la dette publique[4]	806	825	862	903	922	869
16	Total des dépenses courantes[5]	7,001	6,870	7,033	6,389	6,165	5,968
17	Épargne (7-16)	-2,774	-2,625	-2,946	-2,595	-2,663	-2,602
18	Plus: Provisions pour consommation de capital	95	93	93	96	93	88
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	140	140	107	114	118	140
20	Égale: Prêt net	-2,819	-2,672	-2,960	-2,613	-2,688	-2,654
21	Service de la dette publique, réparti selon la population	1,492	1,520	1,642	1,667	1,509	1,302
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	7,687	7,565	7,813	7,153	6,752	6,401
23	Épargne (utilisant la ligne 21)	-3,460	-3,320	-3,726	-3,359	-3,250	-3,035
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)	-3,505	-3,367	-3,740	-3,377	-3,275	-3,087

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 6752	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	1,697	1,886	2,108	2,091	2,230	2,492	2,653
2	From corporate and government business enterprises	434	401	414	525	506	343	387
3	From non-residents (withholding taxes)	7	8	7	8	7	12	9
4	Indirect taxes	2,115	1,931	1,830	2,033	2,033	1,905	2,205
5	Other current transfers from persons	42	45	49	57	57	62	64
6	Investment income[2]	1,328	1,437	1,739	1,936	1,877	1,591	1,827
	Total revenue[3]	5,623	5,708	6,147	6,650	6,710	6,405	7,145
	Current expenditure:							
В	Current expenditure on goods and services[4]	2,506	2,897	3,142	3,300	3,549	3,736	3,802
	Transfer payments:							
9	To persons	1,434	1,770	2,051	2,250	2,423	2,536	2,671
	To business:							
10	Subsidies	363	523	699	1,354	1,282	1,428	1,649
11	Capital assistance	99	166	196	199	194	193	132
12	To non-residents	***		***				
13	Interest on the public debt[5]	534	824	955	1,025	1,217	1,367	1,568
14		4,936	6,180	7,043	8,128	8,665	9,260	9,822
15	Saving (7-14)	687	-472	-896	-1,478	-1,955	-2,855	-2,677
16	Add: Capital consumption allowances	255	281	298	319	332	345	361
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	475	466	481	531	538	613	596
18	Equals: Net lending	467	-657	-1,079	-1,690	-2,161	-3,123	-2,912
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	851	1,174	1,327	1,506	1,793	1,954	2,178
20	Total current expenditure (using line 19)	5,253	6,530	7.415	8,609	9,241	9,847	10,432
21	Saving (using line 19)	370	-822	-1,268	-1,959	-2,531	-3,442	-3,287
00	Net lending (using line 19)	150	-1,007	-1.451	-2,171	-2,737	-3,710	-3,522

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 6764	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	1,018	1,120	1,235	1,266	1,339	1,521	1,572
2	From corporate and government business enterprises	311	314	324	384	375	218	240
3	From non-residents (withholding taxes)	7	8	7	8	7	12	9
4	Indirect taxes	932	693	495	570	478	390	415
5	Other current transfers from persons	1	1	1	1	1	1	1
6	Investment income[2]	276	345	346	376	390	410	438
7	Total revenue	2,545	2,481	2,408	2,605	2,590	2,552	2,675
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[3]	462	519	541	559	657	696	690
	Transfer payments:							
9	To persons	776	956	1,111	1,242	1,372	1,443	1,490
	To business:							
10	Subsidies	115	288	463	920	810	966	1,333
11	Capital assistance	87	151	188	187	177	176	120
12	To non-residents	401	***			***		
	To other levels of government:							
13	To provinces	546	598	566	697	785	807	994
14	To local governments	8	8	10	11	11	4	5
	Interest on the public debt[4]	223	305	315	347	401	442	475
16	Total current expenditure[5]	2,217	2,825	3,194	3,963	4,213	4,534	5,107
17	Saving (7-16)	328	-344	-786	-1,358	-1,623	-1,982	-2,432
	Add: Capital consumption allowances	42	45	47	50	53	55	57
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	55	62	79	99	70	71	83
20	Equals: Net lending	315	-361	-818	-1,407	-1,640	-1,998	-2,458
21	Interest on the public debt, allocated by population	540	655	687	828	977	1,029	1,085
22	Total current expenditure (using line 21)	2,534	3,175	3,566	4,444	4,789	5,121	5,717
	Saving (using line 21)	11	-694	-1,158	-1,839	-2,199	-2,569	-3,042
24	Net lending (using line 21)	-2	-711	-1,190	-1,888	-2,216	-2,585	-3,068

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques SASKATCHEWAN[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6752	1
		millio	ons de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
2,859	2,878	3,405	3,590	3,658	3,634	Des particuliers	
370	365	323	291	293	353	Des sociétés et des entreprises publiques	
12	11	12	15	11	12	Des non-résidents (retenues fiscales)	
2,400	2,715	2,679	3.198	3,424	3.541	Impôts indirects	
79	81	77	90	102	93		
,902	2.596	2,617	1.841	2,035	2,002	Autres transferts courants en provenance des particuliers Revenus de placements[2]	
,622	8,646	9,113	9,025	9,523	9,635	Recettes totales[3]	
,	0,0.0	0,,,,	0,020	0,020	3,000	necettes totales[3]	
						Dépenses courantes:	
,996	4,372	4,789	4,966	5,010	5,059	Dépenses courantes en biens et services[4]	
						Transferts courants:	
,839	2,988	3,168	3,458	3,713	4.010	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
,625	1,041	1,316	1,802	1,405	775	Subventions	
132	56	43	95	44	17	Subventions d'équipement	
		***		***	***	Aux non-résidents	
,739	1,819	1,905	1,907	2,058	2,114	Service de la dette publique[5]	
,331	10,276	11,221	12,228	12,230	11,975	Total des dépenses courantes[6]	
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	rotal and deportant depor	
,709	-1,630	-2,108	-3,203	-2,707	-2,340	Épargne (7-14)	1
390	413	443	435	439	448	Plus: Provisions pour consommation de capital	
611	707	660	624	438	473	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
		000	024	400	470	words. Investissement en capital fixe et en stocks	
,930	-1,924	-2,325	-3,392	-2,706	-2,365	Égale: Prêt net	
,412	2,613	2,814	2,793	2,843	2,876	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale	
						répartie selon la population	
,004	11,070	12,130	13,114	13,015	12,737	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	
,382	-2,424	-3,017	-4,089	-3,492	-3,102	Épargne (utilisant la ligne 19)	- 2
,603	-2,718	-3,234	-4,278	-3,491	-3,127	Prêt net (utilisant la ligne 19)	2

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale SASKATCHEWAN[1]

Uδ	Numéro de matrice CANSIM 6764	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ons de dollars	millio		
	Recettes:						
	Impôts directs						
4	Des particuliers	2,095	2,128	2.073	1,954	1.650	1,635
2	Des sociétés et des entreprises publiques	217	188	182	219	239	231
3	Des non-résidents (retenues fiscales)	12	11	15	12	11	12
4	Impôts indirects	711	698	731	434	504	413
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2	2	1	1	1	1
6	Revenus de placements[2]	473	494	517	532	531	487
7	Recettes totales	3,510	3,521	3,519	3,152	2,936	2,779
	Dépenses courantes:						
8	Dépenses courantes en biens et services[3]	964	934	912	894	782	706
ŭ	Transferts courants:						
9	Aux particuliers	2,321	2,101	1,974	1,762	1,662	1,587
	Aux entreprises:						
10	Subventions	356	609	997	550	600	1,010
11	Subventions d'équipement	16	44	44	37	44	122
12	Aux non-résidents						***
	À d'autres niveaux d'administration publique:						
13	Aux administrations provinciales	1,520	1,557	1,614	1,461	1,180	1,085
14	Aux administrations locales	7	7	7	7	6	5
15	Service de la dette publique[4]	579	586	599	612	602	543
16	Total des dépenses courantes[5]	5,763	5,838	6,147	5,323	4,876	5,058
17	Épargne (7-16)	-2,253	-2,317	-2,628	-2,171	-1,940	-2,279
18	Plus: Provisions pour consommation de capital	65	64	64	67	64	61
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	96	85	73	75	85	81
20	Égale: Prêt net	-2,284	-2,338	-2,637	-2,179	-1,961	-2,299
21	Service de la dette publique, réparti selon la population	1,341	1,371	1,485	1,521	1,396	1,216
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	6,525	6,623	7,033	6,232	5,670	5,731
23	Épargne (utilisant la ligne 21)	-3,015	-3,102	-3,514	-3,080	-2,734	-2,952
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)	-3,046	-3,123	-3,523	-3,088	-2,755	-2,972

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure ALBERTA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6753	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
- 1	From persons	5,799	6,801	7,007	7,016	7,287	7,771	8,427
2	From corporate and government business enterprises	3,677	4,528	4,551	5,340	5,486	2,563	2,799
3	From non-residents (withholding taxes)	75	80	71	75	73	114	83
4	Indirect taxes	4,362	4,585	4,575	4,909	4,911	4,629	5,224
5	Other current transfers from persons	221	223	278	312	305	309	364
6	Investment income[2]	7,207	8,171	8,935	9,299	9,390	7,035	6,538
	Total revenue[3]	21,341	24,388	25,417	26,951	27,452	22,421	23,435
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[4]	6,380	7,324	8,552	8,705	9,216	9,825	10,261
	Transfer payments:							
9	To persons	2,835	3,897	4,759	4,953	5,320	5,655	5,854
	To business:							
10	Subsidies	869	1,653	2,970	4,047	3,387	2,311	2,547
11	Capital assistance	85	443	959	544	554	829	337
12	To non-residents	***	***	***	***	***	***	***
13	Interest on the public debt[5]	1,372	1,948	2,230	2,528	2,696	2,789	3,055
14	Total current expenditure[6]	11,541	15,265	19,470	20,777	21,173	21,409	22,054
15	Saving (7-14)	9,800	9,123	5,947	6,174	6,279	1,012	1,381
16	Add: Capital consumption allowances	574	679	758	838	889	934	982
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	2,192	2,844	2,237	1,911	2,143	2,134	1,910
18	Equals: Net lending	8,182	6,958	4,468	5,101	5,025	-188	453
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	1,878	2,577	2,894	3,356	3,738	3,888	4,222
20	Total current expenditure (using line 19)	12,047	15,894	20,134	21,605	22,215	22,508	23,221
21	Saving (using line 19)	9,294	8,494	5,283	5,346	5,237	-87	214
	Net lending (using line 19)	7,676	6.329	3,804	4,273	3,983	-1,287	-714

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure ALBERTA[1]

CANSIM matrix No. 6765	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
			millio	ns of dollars			
Revenue:							
Direct taxes							
From persons	3,580	4.087	4,209	4,161	4,677	5,024	5,150
	2,999	3,920	3,874	4,426	4,528	1,977	1,940
	75	80	71	75	73	114	83
				2.224			1,861
							2
							705
	9,453	11,009	10,718	11,560	12,083	9,442	9,741
	1,015	1,139	1,259	1,410	1,636	1,639	1,667
	1,185	1,662	2,259	2,422	2,504	2,767	2,774
							1,049
	44	78	126	78	74	59	90
	***		***	***		***	
	830	1,156	1,184	1,428	1,712	1,600	1,759
	16	19	27	25	29	33	39
	765	944	977	1,123	1,246	1,331	1,392
Total current expenditure[5]	4,126	6,024	7,477	9,006	9,039	8,268	8,770
Saving (7-16)	5,327	4,985	3,241	2,554	3,044	1,174	971
Add: Capital consumption allowances	67	71	76	90	0.7	00	95
							123
	**	00				.00	
Equals: Net lending	5,317	4,963	3,204	2,478	2,960	1,113	943
Interest on the public debt, allocated by population	1 271	1 573	1 641	1 951	2 288	2.430	2,559
							9,937
							-196
							-224
Net lending (using line 21)	4,811	4,334	2,540	1,650	1,918	14	
	Revenue: Direct taxes From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes) Indirect taxes Other current transfers from persons Investment income[2] Total revenue Current expenditure: Current expenditure: Current expenditure on goods and services[3] Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents To other levels of government: To provinces To local governments	Revenue: Direct taxes From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes) Cutrent transfers from persons 2 Investment income[2] Total revenue 9,453 Current expenditure: Current expenditure on goods and services[3] Transfer payments: To persons To persons To business: Subsidies Capital assistance 44 To non-residents To provinces To other levels of government: To provinces To local governments Interest on the public debt[4] Total current expenditure[5] Saving (7-16) 5,327 Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital and inventories Fquals: Net lending Final current expenditure (using line 21) Fixed current expenditure (using line 21)	Revenue: Direct taxes				

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques ALBERTA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6753	n!
		millio	ons de dollars				
						Parameter 1	
						Recettes:	
9.254	9,651	11,750	12.396	12.582	12.764	Impôts directs:	
2,702	2.716	2,196	1,930	1,747	1.977	Des particuliers	1
114	105	117	102	106	111	Des sociétés et des entreprises publiques	2
5.761	6.076	6,448	7,673	7,987	8,392	Des non-résidents (retenues fiscales) Impôts indirects	3
402	444	493	557	608	643		- 4
6,627	6,929	7.933	7,413	7,587	7,790	Autres transferts courants en provenance des particuliers	5
24,860	25,921	28,937	30,071	30,617	31,677	Revenus de placements[2]	6
2 1,000	20,021	20,007	00,071	50,017	31,077	Recettes totales[3]	7
						Dépenses courantes:	
11,027	11,904	12,613	13,367	13,849	14,207	Dépenses courantes en biens et services[4]	8
						Transferts courants:	0
5,965	6,428	6,777	7,664	8,446	9,102	Aux particuliers	9
						Aux entreprises:	9
2,242	2,028	1,950	2,220	2,252	2,042	Subventions	10
563	541	256	278	190	136	Subventions d'équipement	11
***	***	***	**1	***	***	Aux non-résidents	12
3,388	3,837	4,323	4,463	4,543	4,605	Service de la dette publique[5]	13
23,185	24,738	25,919	27,992	29,280	30,092	Total des dépenses courantes[6]	14
1,675	1,183	3,018	2,079	4 227	4 505	francis (m. 4.0)	
1,073	1,103	3,010	2,079	1,337	1,585	Épargne (7-14)	15
1.055	1,133	1.199	1,189	1,216	1,259	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
1,820	1,822	2,023	1,718	1,755	1,778	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	16
	.,	_,,,	.,	1,700	1,770	Worlds. Investissement on capital like of on Stocks	17
910	494	2,194	1,550	798	1,066	Égale: Prêt net	18
4,727	5,568	6,309	6,366	6,212	6,155	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale	19
24,524	26,469	07.005	00 005	00.040	04.040	répartie selon la population	
336	-548	27,905	29,895	30,949	31,642	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	20
-429	-1,237	1,032 208	176	-332	35	Épargne (utilisant la ligne 19)	21
-429	-1,23/	208	-353	-871	-484	Prêt net (utilisant la ligne 19)	22

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale ALBERTA[1]

1989 1990 1991 1992 1993 Numéro de matrice CANSIM 6765	nº
millions de dollars	
Recettes:	
Impôts directs	
5,849 7,151 7,536 7,826 7,980 Des particuliers	1
1,880 1,576 1,337 1,252 1,483 Des sociétés et des entreprises publiques	2
105 117 102 106 111 Des non-résidents (retenues fiscales)	3
2,197 2,177 2,951 3,150 3,296 Impôts indirects	4
3 3 4 6 7 Autres transferts courants en provenance des particuliers	
874 1,004 1,014 996 961 Revenus de placements[2]	5 6
0,908 12,028 12,944 13,336 13,838 Recettes totales	7
Dépenses courantes:	
1,951 2,077 2,103 2,153 2,222 Dépenses courantes en biens et services[3]	8
Transferts courants:	
2,960 3,157 3,713 4,076 4,401 Aux particuliers	9
Aux entreprises:	
686 590 982 781 492 Subventions	10
430 136 129 72 30 Subventions d'équipement	11
Aux non-résidents	12
À d'autres niveaux d'administration publique:	
,893 1,926 1,963 2,506 2,280 Aux administrations provinciales	13
52 60 58 58 59 Aux administrations locales	14
,686 1,859 1,935 1,933 2,011 Service de la dette publique[4]	15
0,658 9,805 10,883 11,579 11,495 Total des dépenses courantes[5]	16
,250 2,223 2,061 1,757 2,343 Épargne (7-16)	17
107 110 105 105 106 Plus: Provisions pour consommation de capital	18
109 115 110 100 102 Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	19
,248 2,218 2,056 1,762 2,347 Égale: Prêt net	20
,417 3,845 3,838 3,602 3,561 Service de la dette publique, réparti selon la population	21
,389 11,791 12,786 13,248 13,045 Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	22
481 237 158 88 793 Épargne (utilisant la ligne 21)	23
-483 232 153 93 797 Prêt net (utilisant la ligne 21)	24

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6754	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	6,499	7,093	7,596	7,608	8,177	9,020	10,136
2	From corporate and government business enterprises	1,398	1,004	920	1,102	1,054	1,277	1,696
3	From non-residents (withholding taxes)	64	67	60	62	61	96	69
	Indirect taxes	5,608	5,875	5,900	6,387	6,546	6,863	7,270
	Other current transfers from persons	309	388	419	429	451	468	538
	Investment income[2]	2,086	2,297	2,351	2,764	2,913	3,164	3,454
	Total revenue[3]	15,964	16,724	17,246	18,352	19,202	20,888	23,163
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[4]	7,753	9,004	9,501	9,647	9,783	10,247	10,835
	Transfer payments:							
9	To persons	3,939	5,193	6,041	6,494	6,942	7,351	7,981
	To business:							
10	Subsidies	812	815	902	995	978	1,236	1,130
11	Capital assistance	198	246	281	127	95	132	167
12	To non-residents	***			***	***		
	Interest on the public debt[5]	1,536	1.989	2,240	2,767	3,376	3,688	3,931
	Total current expenditure[6]	14,238	17,247	18,965	20,030	21,174	22,654	24,044
14	total content experioral of	,						
15	Saving (7-14)	1,726	-523	-1,719	-1,678	-1,972	-1,766	-881
10	Add: Capital consumption allowances	600	661	705	758	797	828	865
	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	1,168	1,120	1,233	1,310	1,667	1,430	1,427
18	Equals: Net lending	1,158	-982	-2,247	-2,230	-2,842	-2,368	-1,443
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by	2,100	2,596	2,894	3,606	4,240	4,523	4,861
	population			40.040	00.000	00.000	00.400	04.074
	Total current expenditure (using line 19)	14,802	17,854	19,619	20,869	22,038	23,489	24,974
21	Saving (using line 19)	1,162	-1,130	-2,373	-2,517	-2,836	-2,601	-1,811
22	Net lending (using line 19)	594	-1,589	-2,901	-3,069	-3,706	-3,203	-2,373

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6766	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
1	From persons	3,999	4,268	4,578	4,640	5,085	5,723	6,366
2	From corporate and government business enterprises	920	703	636	705	672	805	1,077
3	From non-residents (withholding taxes)	64	67	60	62	61	96	69
	Indirect taxes	1.638	1,565	1,376	1,541	1,554	1,715	1,949
	Other current transfers from persons	2	2	2	2	3	3	3
	Investment income[2]	595	696	689	785	818	884	908
	Total revenue	7,218	7,301	7,341	7,735	8,193	9,226	10,372
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[3]	1,457	1,690	1,815	1,953	2,141	2,189	2,211
	Transfer payments:							
9	To persons	2,229	3,162	3,688	3,988	4,185	4,384	4,586
	To business:							
10	Subsidies	294	345	388	445	429	397	485
11	Capital assistance	102	211	251	115	92	93	100
12	To non-residents	***	***					
	To other levels of government:							
13	To provinces	1,081	1,208	1,429	1,674	1,901	1,919	2,050
14	To local governments	25	31	45	51	55	61	71
15	Interest on the public debt[4]	1,001	1,303	1.343	1,568	1.974	2,174	2,279
	Total current expenditure[5]	6,189	7,950	8,959	9,794	10,777	11,217	11,782
17	Saving (7-16)	1,029	-649	-1,618	-2,059	-2,584	-1,991	-1,410
18	Add: Capital consumption allowances	108	115	123	139	151	155	159
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	141	141	192	415	284	167	199
20	Equals: Net lending	996	-675	-1,687	-2,335	-2,717	-2,003	-1,450
	interest on the public debt, allocated by population	1,565	1,910	1,997	2,407	2,838	3,009	3,209
	Total current expenditure (using line 21)	6,753	8,557	9,613	10,633	11,641	12,052	12,712
	Saving (using line 21)	465	-1,256	-2,272	-2,898	-3,448	-2,826	-2,340
24	Net lending (using line 21)	432	-1,282	-2,341	-3,174	-3,581	-2,838	-2,380

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6766	3	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				3	ons de dollar	millio		
	Recettes:							
	Impôts directs							
1	Des particuliers	5	10,805	10,628	9,860	9,408	7,767	7,036
2	Des sociétés et des entreprises publiques	}	1,160	1.074	1,093	1,278	1,425	1,205
3	Des non-résidents (retenues fiscales)		93	89	85	98	87	95
4	Impôts indirects		3,905	3,828	3.490	2.220	2,304	2,068
5	Autres transferts courants en provenance des particuliers		10	9	6	5	4	3
6	Revenus de placements[2]		1,347	1,374	1,403	1,366	1.244	1,087
7	Recettes totales		17,320	17,002	15,937	14,375	12,831	11,494
	Dépenses courantes:							
8	Dépenses courantes en biens et services[3]		2,893	2,761	2,691	2,643	2,505	2,294
· ·	Transferts courants:		2,000	2,701	_,	_,	_,	
9	Aux particuliers		7,038	6,631	6,225	5,361	4,940	4,753
	Aux entreprises:		7,000	0,001	O,LLO	0,001	.,00	.,
10	Subventions		500	530	635	448	410	446
11	Subventions d'équipement		64	75	141	202	122	69
12	Aux non-résidents					202	18.00	
12	À d'autres niveaux d'administration publique:					•••	•••	
13	Aux administrations provinciales		2,593	2.343	1,988	2.082	2,144	2.157
14	Aux administrations provinciales Aux administrations locales		110	108	107	111	97	76
15	Service de la dette publique[4]		3,429	3,346	3.362	3,252	2,935	2,584
16	Total des dépenses courantes(5)					14,099	13,153	12,379
16	total des depenses courantes[5]		16,627	15,794	15,149	14,099	13,133	12,375
17	Épargne (7-16)		693	1,208	788	276	-322	-885
18	Plus: Provisions pour consommation de capital		174	174	177	185	177	168
19	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks		225	218	193	249	263	181
20	Égale: Prêt net		642	1,164	772	212	-408	-898
21	Service de la dette publique, réparti selon la population		4,734	4,730	4,988	4,964	4,378	3,685
22	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)		17,932	17,178	16,775	15,811	14,596	13,480
23	Épargne (utilisant la ligne 21)		-612	-176	-838	-1,436	-1,765	-1,986
24	Prêt net (utilisant la ligne 21)		-663	-220	-854	-1,500	-1,851	-1,999

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure YUKON[1]

No.	CANSIM matrix No. 4999	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	76	73	82	74	81	97	102
2	From corporate and government business enterprises	12	7	5	9	6	11	19
3	From non-residents (withholding taxes)	_	-	-	_	-	_	nin.
4		28	27	27	26	30	32	31
- 5	Other current transfers from persons	4	4	4	5	4	5	3
6	Investment income[2]	40	47	45	51	54	56	65
	Total revenue[3]	160	158	163	165	175	201	220
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[4]	187	206	219	227	251	281	289
	Transfer payments:							
9		33	41	53	56	61	61	58
	To business:							
10	Subsidies	5	6	6	8	11	9	10
11	Capital assistance	_	2	2	2	2	3	2
12	To non-residents	***	***	***	***	***	***	
13		18	22	27	28	33	39	44
	Total current expenditure[6]	243	277	307	321	358	393	403
1 =0	Total culterit experiulturo[o]							
15	Saving (7-14)	-83	-119	-144	-156	-183	-192	-183
16	Add: Capital consumption allowances	24	26	29	31	34	37	38
17		59	63	67	81	74	104	103
	Doddi. Mirodinon in mod dapital and modification							
18	Equals: Net lending	-118	-156	-182	-206	-223	-259	-248
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by	16	21	20	22	26	27	29
	population							
20	Total current expenditure (using line 19)	241	276	300	315	351	381	388
21	Saving (using line 19)	-81	-118	-137	-150	-176	-180	-168
22	Net lending (using line 19)	-116	-155	-175	-200	-216	-247	-233

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure YUKON[1]

No.	CANSIM matrix No. 5001	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				mill	ions of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes							
- 1	From persons	49	47	48	53	55	65	68
2	From corporate and government business enterprises	9	5	4	7	4	8	14
3	From non-residents (withholding taxes)	_	na na	_	_	-	-	-
4	Indirect taxes	6	4	3	4	6	6	6
5	Other current transfers from persons	_	_	_	900	-	_	_
6	Investment income[2]	32	37	36	41	41	42	52
7	Total revenue	96	93	91	105	106	121	140
	Total Total ad							
	Current expenditure:							
8	Current expenditure on goods and services[3]	80	91	93	97	85	99	91
	Transfer payments:							
9	To persons	22	31	40	41	46	47	41
	To business:	Wa. pa.						
10	Subsidies	2	3	3	4	4	4	5
11	Capital assistance	_	2	2	2	2	3	2
12	To non-residents					-		***
	To other levels of government:							
13	To provinces	82	82	119	133	162	222	177
14	To local governments	1	1	1	1	2	2	2
15	Interest on the public debt[4]	15	18	23	26	31	37	42
16	Total current expenditure[5]	202	228	281	304	332	414	360
17	Saving (7-16)	-106	-135	-190	-199	-226	-293	-220
18	Add: Capital consumption allowances	16	17	19	20	21	22	22
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	22	25	23	40	35	23	27
20	Equals: Net lending	-112	-143	-194	-219	-240	-294	-225
	Interest on the public debt, allocated by population	13	17	16	20	24	25	27
	Total current expenditure (using line 21)	200	227	274	298	325	402	345
	Saving (using line 21)	-104	-134	-183	-193	-219	-281	-205
	Net lending (using line 21)	-110	-142	-187	-213	-233	-282	-210

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques YUKON[1]

	Numéro de matrice CANSIM 4999	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
	Des particuliers	158	167	154	141	117	112
	Des sociétés et des entreprises publiques	27	26	22	23	23	22
	Des non-résidents (retenues fiscales)	_		-	_	***	~~
	Impôts indirects	72	66	60	38	37	37
		2	2	2	2	2	2
	Autres transferts courants en provenance des particuliers Revenus de placements[2]	104	109	84	81	84	74
		363	370	322	285	263	247
	Recettes totales[3]	303	370	OEZ	200	200	
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[4]	408	401	385	348	323	292
	Transferts courants:						
	Aux particuliers	149	124	126	109	95	79
	Aux entreprises:						
	Subventions	14	14	14	12	13	10
	Subventions d'équipement	10	10	6	10	8	5
	Aux non-résidents	***		***	***		***
	Service de la dette publique[5]	88	78	69	66	61	54
	Total des dépenses courantes[6]	669	627	600	545	500	440
	Total des depenses courantes(b)	000	GE.				
	Épargne (7-14)	-306	-257	-278	-260	-237	-193
	Plus: Provisions pour consommation de capital	55	51	49	50	48	43
	Mains: Investigament on control five at an attack	82	96	82	95	95	105
	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	02	30	02	00	50	
	Égale: Prêt net	-333	-302	-311	-305	-284	-255
te fédérale	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédéra	44	43	45	44	39	34
	répartie selon la population	005	F00	576	523	478	420
	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	625	592			-215	-173
	Épargne (utilisant la ligne 19)	-262	-222	-254	-238		-173 -235
	Prêt net (utilisant la ligne 19)	-289	-267	-287	-283	-262	-235

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale YUKON[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5001	nº
		million	is de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs	
73	79	95	105	114	107	Des particuliers	1
16	16	19	16	18	17	Des sociétés et des entreprises publiques	2
-	-	_	_	_	-	Des non-résidents (retenues fiscales)	3
8	7	7	27	33	33	Impôts indirects	4
-		-	_	-	***	Autres transferts courants en provenance des particuliers	5
52	56	62	63	75	81	Revenus de placements[2]	6
149	158	183	211	240	238	Recettes totales	7
						Dépenses courantes:	
92	99	105	107	108	113	Dépenses courantes en biens et services[3]	8
						Transferts courants:	
57	71	79	87	79	102	Aux particuliers	9
						Aux entreprises:	
5	7	5	6	6	6	Subventions	10
1	_	3	2	1	1	Subventions d'équipement	11
						Aux non-résidents	12
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
199	228	242	296	275	329	Aux administrations provinciales	13
2	3	4	3	4	4	Aux administrations locales	14
52	59	64	67	76	85	Service de la dette publique[4]	15
408	467	502	568	549	640	Total des dépenses courantes[5]	16
-259	-309	-319	-357	-309	-402	Épargne (7-16)	17
24	26	27	26	26	27	Plus: Provisions pour consommation de capital	18
34	27	30	26	14	10	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	19
-269	-310	-322	-357	-297	-385	Égale: Prêt net	20
32	37	42	43	41	41	Service de la dette publique, réparti selon la population	21
388	445	480	544	514	596	Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	22
-239	-287	-297	-333	-274	-358	Épargne (utilisant la ligne 21)	23
-249	-288	-300	-333	-262	-341	Prêt net (utilisant la ligne 21)	24

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES[1]

No.	CANSIM matrix No. 5000	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:					407	000	000
- 1	From persons	115	140	163	191	197	206	208
2	From corporate and government business enterprises	24	22	32	53	63	22	39
3	From non-residents (withholding taxes)	-		-	-	_	_	_
4	Indirect taxes	51	53	57	63	60	61	61
- 5	Other current transfers from persons	-	-	-	-	1	2	2
6	Investment income[2]	76	86	101	114	124	123	137
	Total revenue[3]	266	301	353	421	445	414	447
	Current expenditure:							700
- 8	Current expenditure on goods and services[4]	433	489	532	583	656	684	733
	Transfer payments:							404
9	To persons	40	53	65	75	81	90	101
	To business:							
10	Subsidies	41	42	47	49	89	62	116
11	Capital assistance	10	703	697	820	693	634	166
12	To non-residents	***	***			***		***
13	Interest on the public debt[5]	29	38	48	59	70	79	86
14	Total current expenditure[6]	553	1,325	1,389	1,586	1,589	1,549	1,202
15	Saving (7-14)	-287	-1,024	-1,036	-1,165	-1,144	-1,135	-755
16	Add: Capital consumption allowances	41	45	48	51	55	58	64
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	81	79	75	125	135	168	185
18	Equals: Net lending	-327	-1,058	-1,063	-1,239	-1,224	-1,245	-876
19	Interest on the public debt, using the federal debt interest component allocated by population	29	36	39	47	56	58	61
20	Total current expenditure (using line 19)	553	1,323	1,380	1,574	1,575	1,528	1,177
21	Saving (using line 19)	-287	-1,022	-1,027	-1,153	-1,130	-1,114	-730
20	Net lending (using line 19)	-327	-1,056	-1,054	-1,227	-1,210	-1,224	-851

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES[1]

lo.	CANSIM matrix No. 5002	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Revenue:								
Direct taxes								
1 From pe	ersons	72	89	103	117	129	137	138
	orporate and government business enterprises	19	18	25	40	50	17	28
	on-residents (withholding taxes)	_	_	-	-	***	_	-
4 Indirect taxes		26	22	19	23	17	15	14
	t transfers from persons	_	_	-	-	-		
6 Investment in		61	69	86	94	100	98	118
7 Total revenue		178	198	233	274	296	267	298
, lotal lovella								
Current exp	enditure:							
	anditure on goods and services[3]	148	160	165	182	231	273	236
Transfer pay								
9 To pers		21	26	35	43	46	47	51
To busin								
	bsidies	8	14	14	15	50	15	62
	pital assistance	2	696	685	803	674	614	134
	residents							
	r levels of government:							
	provinces	328	303	376	424	517	667	588
	local governments	2	2	3	4	4	4	5
15 Interest on th		26	35	44	55	66	76	84
16 Total current		535	1,236	1,322	1,526	1,588	1,696	1,160
TO TOTAL GALLOTT	experience of o	500	1,200	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,	,,,,,,	.,	.,
17 Saving (7-1	6)	-357	-1,038	-1,089	-1,252	-1,292	-1,429	-862
18 Add: Capital	consumption allowances	26	28	30	31	32	33	34
	estment in fixed capital and inventories	28	35	37	55	38	43	51
20 Equals: Net	lending	-359	-1,045	-1,096	-1,276	-1,298	-1,439	-879
21 Interest on the	he public debt, allocated by population	26	33	35	43	52	55	59
22 Total currer	nt expenditure (using line 21)	535	1,234	1,313	1,514	1,574	1,675	1,135
23 Saving (usi	ng line 21)	-357	-1,036	-1,080	-1,240	-1,278	-1,408	-837
24 Net lending	(using line 21)	-359	-1,043	-1,087	-1,264	-1,284	-1,418	-854

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

	Numéro de matrice CANSIM 5000	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millior		
	Recettes:						
	Impôts directs:	338	340	334	304	265	254
	Des particuliers	88	58	78	99	55	45
	Des sociétés et des entreprises publiques	-	_	-	-		-
	Des non-résidents (retenues fiscales) Impôts indirects	125	122	112	83	73	65
		2	2	2	2	2	2
	Autres transferts courants en provenance des particuliers Revenus de placements[2]	196	189	164	167	154	141
	Recettes totales[3]	749	711	690	655	549	507
	necettes totales(s)	143	711	030	000	040	507
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[4]	1,209	1.179	1,136	1,066	989	932
	Transferts courants:	1,200	.,	.,	.,		
	Aux particuliers	322	183	191	139	132	126
	Aux entreprises:						
	Subventions	148	150	138	167	127	141
	Subventions d'équipement	24	25	27	23	29	47
	Aux non-résidents	***	444	***	***		***
	Service de la dette publique[5]	165	155	140	139	120	107
	Total des dépenses courantes[6]	1,868	1.692	1,632	1,534	1.397	1.353
		.,	,		,		
	Épargne (7-14)	-1,119	-981	-942	-879	-848	-846
	Plus: Provisions pour consommation de capital	84	81	78	80	75	68
	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	199	135	154	167	170	143
	Égale: Prêt net	-1,234	-1,035	-1,018	-966	-943	-921
fédérale	Service de la dette publique, utilisant la composante service de la dette fédérale	92	96	100	100	86	71
	répartie selon la population Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 19)	1,795	1,633	1,592	1.495	1.363	1.317
	Épargne (utilisant la ligne 19)	-1,046	-922	-902	-840	-814	-810
	Prêt net (utilisant la ligne 19)	-1,161	-976	-978	-927	-909	-885

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

Numéro de matrice CANSIM 5002	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			is de dollars	million		
Recettes:						
Impôts directs						
Des particuliers	229	229	225	200	178	173
Des sociétés et des entreprises publiques	58	36	51	58	39	32
Des non-résidents (retenues fiscales)	-	-	***	_	_	_
Impôts indirects	51	49	44	22	18	15
Autres transferts courants en provenance des particuliers	-		_		_	_
Revenus de placements[2]	151	148	127	133	118	113
Recettes totales	489	462	447	413	353	333
Dépenses courantes:						
Dépenses courantes en biens et services[3]	304	294	287	285	273	250
Transferts courants:						
Aux particuliers	218	96	102	65	60	57
Aux entreprises:						
Subventions	58	57	57	. 88	49	71
Subventions d'équipement	2	3	4	8	12	39
Aux non-résidents	***	***	***		***	
À d'autres niveaux d'administration publique:						
Aux administrations provinciales	926	882	1.039	820	793	703
Aux administrations locales	7	7	7	7	6	5
Service de la dette publique[4]	156	145	130	128	112	102
Total des dépenses courantes[5]	1,671	1,484	1,626	1,401	1,305	1,227
Épargne (7-16)	-1,182	-1,022	-1,179	-988	-952	-894
Plus: Provisions pour consommation de capital	36	36	36	39	38	36
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	22	23	14	22	59	41
Égale: Prêt net	-1,168	-1,009	-1,157	-971	-973	-899
Service de la dette publique, réparti selon la population	83	86	90	89	78	66
Total des dépenses courantes (utilisant la ligne 21)	1,598	1,425	1,586	1,362	1,271	1,191
Épargne (utilisant la ligne 21)	-1,109	-963	-1,139	-949	-918	-858
Prêt net (utilisant la ligne 21)	-1,095	-950	-1,117	-932	-939	-863

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure OUTSIDE CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6756	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Revenue:								
Direct taxes:								
1 From pe	ersons ·	91	110	121	139	164	177	189
2 Total revenue		91	110	121	139	164	177	189
Current exp	enditure:							
	nditure on goods and services[4]	691	920	989	1.036	1,112	1.320	1,465
Transfer payr					,,,,,,,	,,	,,,,,	.,
4 To perso		5	7	8	11	13	13	13
	residents	875	1,063	1,194	1.571	1.643	1.795	2,169
6 Total current		1,571	1,990	2,191	2,618	2,768	3,128	3,647
7 Saving = Ne	t lending (2-6)	-1,480	-1,880	-2,070	-2,479	-2,604	-2,951	-3,458

See footnote(s) at the end of statistical tables.

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure OUTSIDE CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6768	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Revenue: Direct taxes								
	persons	84	101	112	130	153	164	176
2 Total revenu	ue ue	84	101	112	130	153	164	176
Current ex	penditure:							
3 Current exp Transfer pa	enditure on goods and services[3]	691	920	989	1,036	1,112	1,320	1,465
4 To per		5	7	8	11	13	13	13
5 To non	-residents	859	1,043	1,170	1,543	1.609	1.755	2,118
6 Total curren	t expenditure[5]	1,555	1,970	2,167	2,590	2,734	3,088	3,596
7 Saving = N	et lending (2-6)	-1,471	-1,869	-2,055	-2,460	-2,581	-2,924	-3,420

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques **EXTÉRIEUR DU CANADA[1]**

Numéro de matrice CANSIM 6756	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	millior		
Recettes:						
Impôts directs:		000	001	057	000	000
Des particuliers	276	298	301	257	226	202
Recettes totales[3]	276	298	301	257	226	202
Dépenses courantes:						
Dépenses courantes en biens et services[4]	1,639	1.659	1,761	1,774	1,585	1,535
Transferts courants:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,				
Aux particuliers	22	22	21	18	15	14
Aux non-résidents	2,687	2.698	2,690	3.040	2,398	2,494
Total des dépenses courantes[6]	4,348	4,379	4,472	4,832	3.998	4.043
Total des depenses coulantes[o]	4,040	4,073	7,7/2	4,002	0,000	4,040
Épargne = Prêt net (2-6)	-4,072	-4.081	-4,171	-4,575	-3,772	3,841

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale EXTÉRIEUR DU CANADA[1]

n	Numéro de matrice CANSIM 6768	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millior		
	Recettes:						
	Impôts directs						
	Des particuliers	251	275	279	238	211	187
	Recettes totales	251	275	279	238	211	187
	Dépenses courantes:						
(Dépenses courantes en biens et services[3]	1.639	1,659	1.761	1.774	1,585	1,535
	Transferts courants:	· ·	,	,	·		
	Aux particuliers	22	22	21	18	15	14
	Aux non-résidents	2,576	2.594	2.599	2,958	2.327	2.434
	Total des dépenses courantes[5]	4,237	4,275	4,381	4,750	3,927	3,983
	Épargne = Prêt net (2-6)	-3.986	-4,000	-4,102	-4.512	-3.716	-3,796

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6672	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	19,661	22,058	23,540	25,525	26,722	29,943	34,440
2	From corporate and government business enterprises	3,473	2,543	2,784	3,665	3,977	4,271	5,126
3	Indirect taxes	15,311	17,940	20,258	22,368	24,459	26,401	29,164
4	Other current transfers from persons	2,475	2,796	3,184	3,389	3,444	3,645	3,882
5	Investment income[2]	11,728	13,004	14,477	15,759	16,264	14,338	14,608
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	13,770	15,511	17,150	19,402	21,240	20,564	22,072
7	From local governments	185	136	145	129	89	107	108
8	Total revenue	66,603	73,988	81,538	90,237	96,195	99,269	109,400
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3] Transfer payments:	21,860	24,938	27,651	28,107	30,074	32,091	34,021
10	To persons	12,596	14,749	16,409	17,426	18,874	20,019	21,613
	To business:							
11	Subsidies	2,452	3,025	3,817	4,184	4,610	4,980	4,518
12	Capital assistance	331	615	1,061	760	844	1,160	916
	To other levels of government:	40.000	45.054	45.070	46.004	47.000	10.110	40.000
13 14	To local governments	12,888 9,608	15,051	15,879	15,931	17,033	18,142	19,023
15	To hospitals Interest on the public debt[4]	6,185	11,530 7.765	12,548 9.045	13,518	14,352 12,128	15,545	16,183
16	Total current expenditure[5]	65,920	7,763	86,410	10,694	97.915	13,261	14,626
10	rotal current expenditure[5]	65,920	77,073	80,410	90,620	97,915	105,198	110,900
17	Saving (8-16)	683	-3,685	-4,872	-383	-1,720	-5,929	-1,500
18	Add: Capital consumption allowances	1,917	2,106	2,268	2,377	2,431	2,494	2,554
19	Deduct: Investment in fixed capital	3,676	4,092	3,660	3,762	4,720	4,516	4,384
20	Equals: Net lending	-1,076	-5,671	-6,264	-1,768	-4,009	-7,951	-3,330

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure CANADA

10.	CANSIM matrix No. 6673	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Revenue:								
1 Indirect taxes	3	11,659	12,720	13,589	14,465	15,433	16,778	18,524
2 Other curren	t transfers from persons	154	166	175	192	197	224	233
3 Investment in	ncome[1]	1,117	1,148	1.044	1,219	1.357	1,352	1,405
Transfer pay	ments from other levels of government:	.,	1,110	.,	7,2210	1,001	1,002	1,100
	deral government	317	333	487	503	506	525	615
5 From pr	rovinces	12.888	15.051	15.879	15,931	17.033	18.142	19,023
6 Total revenue	9	26,135	29,418	31,174	32,310	34,526	37,021	39,800
				-,,.,	02,010	01,020	01,021	00,000
Current exp								
7 Current expe	nditure on goods and services[2]	20,949	23,845	25,348	26,866	28,224	29,538	31,593
Transfer pay	ments:	,_,					20,000	01,000
8 To pers	ons	529	621	752	812	866	964	1,065
To busin	ness:					-		.,000
9 St	bsidies	413	538	536	586	598	657	653
	r levels of government:					-		
	provinces	185	136	145	129	89	107	108
	hospitals	20	20	20	20	20	20	20
	ne public debt[3]	2,236	2,511	2,825	3.015	3,276	3,228	3,314
13 Total current	expenditure[4]	24,332	27,671	29,626	31,428	33,073	34,514	36,753
		,	,	,	,	00,010	01,011	00,100
14 Saving (6-1:	3)	1,803	1,747	1,548	882	1,453	2,507	3,047
4E Add Contail	44							
	consumption allowances	2,025	2,266	2,407	2,617	2,737	2,836	3,000
16 Deduct: Inve	stment in fixed capital	4,049	4,532	4,290	4,239	5,076	5,088	5,603
17 Equals: Net	lending	-221	-519	-335	-740	-886	255	444

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales CANADA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6672	
		millio	ons de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
39,497	41,186	48,623	48,955	47,871	48,734	Des particuliers	
5,729	5,766	5,190	4,574	4,225	4,681	Des sociétés et des entreprises publiques	
32,700	35,745	36,853	37,305	38,783	40,211	Impôts indirects	
4,192	4,560	3,011	3,293	3,533	4,070	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
15,636	18,129	18,459	17,777	18,610	19,931	Revenus de placements[2]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
24,042	24,695	25,899	26,679	28,707	30,247	De l'administration fédérale	
107	89	118	110	96	95	Des administrations locales	
121,903	130,170	138,153	138,693	141,825	147,969	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
37,680	40,980	44,139	48,102	49,377	49,716	Dépenses courantes en biens et services[3]	
						Transferts courants:	
23,300	25,498	27,750	30,861	33,715	34,602	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
4,930	4,869	5,316	5,598	6,554	5.658	Subventions	
834	799	839	923	782	754	Subventions d'équipement	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
20,281	21,591	24,059	26,647	27,992	28,360	Aux administrations locales	
17,683	18,924	20,614	21,715	22,151	22,588	Aux hôpitaux	
15,296	16,931	18,077	19,111	20,598	22,440	Service de la dette publique[4]	
20,004	129,592	140,794	152,957	161,169	164,118	Total des dépenses courantes[5]	
1,899	578	-2,641	-14,264	-19,344	-16,149	Épargne (8-16)	
2,725	2,890	3,067	3,042	3,112	3,200	Plue: Provisione pour concommeties de casital	
3,981	4,520	4,896	4,920	4,308	4,320	Plus: Provisions pour consommation de capital Moins: Investissement en capital fixe	
643	-1,052	-4.470	-16,142	-20,540	-17,269	Égale: Prêt net	

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6673	n
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
20,457	22,420	24,274	26,024	27,742	28,958	Impôts indirects	
284	316	323	343	356	378	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1,563	1,983	2,201	2,198	2,457	2,586	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
653	831	957	918	930	944	De l'administration fédérale	
20,281	21,591	24,059	26,647	27,992	28,360	Des administrations provinciales	
43,238	47,141	51,814	56,130	59,477	61,226	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
33,851	36,577	40,203	43,307	45,349	46,673	Dépenses courantes en biens et services[2]	
						Transferts courants:	
1,141	1,275	1,747	2,903	3,506	3,960	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
721	777	875	934	1.210	1,226	Subventions	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
107	89	118	110	96	95	Aux administrations provinciales	1
20	20	20	20	20	20	Aux hôpitaux	1
3,268	3,485	3.681	3.821	4.027	4.113	Service de la dette publique[3]	1
39,108	42,223	46,644	51,095	54,208	56,087	Total des dépenses courantes[4]	1
4,130	4,918	5,170	5,035	5,269	5,139	Épargne (6-13)	1
3,218	3.496	3.772	3,839	3,986	4.197	Plus: Provisions pour consommation de capital	
6,221	6,911	7,805	7,533	7,646	7,719	Moins: Investissement en capital fixe	1
1.127	1,503	1,137	1.341	1,609	1,617	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6769	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	224	248	273	299	313	356	389
2	From corporate and government business enterprises	46	29	34	56	60	54	60
3	Indirect taxes	401	433	513	552	590	603	673
4	Other current transfers from persons	14	16	19	19	18	17	19
	Investment income[2]	111	124	136	145	174	215	217
0	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	746	849	835	909	1,127	1,108	1,195
7	From local governments	_	_	_	1	_	_	
		1,542	1,699	1.810	1,981	2,282	2,353	2,553
0	lorgi revellue	1,012	,,,,,,	,,,,,,	.,	_,	_,	
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	507	605	690	678	693	698	720
	Transfer payments:							
10	To persons	497	559	670	629	660	693	763
	To business:							
11	Subsidies	21	26	32	36	49	61	71
12	Capital assistance	42	33	18	15	40	10	26
14	To other levels of government:							
13	To local governments	49	54	54	70	68	73	79
14	To hospitals	225	271	311	345	333	369	386
15	Interest on the public debt[4]	288	285	327	395	416	465	489
16	Total current expenditure[5]	1,629	1,833	2,102	2,168	2,259	2,369	2,534
10	total current experiorale[5]	1,020	1,000	2,102	2,100	_,	2,000	_,00
17	Saving (8-16)	-87	-134	-292	-187	23	-16	19
18	Add: Capital consumption allowances	82	87	92	97	98	100	102
19	Deduct: Investment in fixed capital	81	121	157	162	160	144	164
	and the same of th							
20	Equals: Net lending	-86	-168	-357	-252	-39	-60	-43

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 6780	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Revenue:							
1	Indirect taxes	79	77	77	108	115	131	140
2	Other current transfers from persons	_	_	-	-	win	1	1
	Investment income[1]	2	2	3	4	4	4	6
	Transfer payments from other levels of government:							
4	From federal government	6	6	13	16	22	20	23
5	From provinces	49	54	54	70	68	73	79
6	Total revenue	136	139	147	198	209	229	249
	Current expenditure:							
	Current expenditure on goods and services[2]	77	97	100	118	126	138	150
	Transfer payments:							
8	To persons	13	13	13	13	19	26	24
	To business:							
9	Subsidies	3	3	3	3	3	3	3
	To other levels of government:	· ·				_		
10	To provinces	_	_		1	_	-	400
11	To hospitals		-	_	_	_	_	-
12	Interest on the public debt[3]	32	39	40	35	45	54	54
	Total current expenditure[4]	125	152	156	170	193	221	231
14	Saving (6-13)	11	-13	-9	28	16	8	18
15	Add: Capital consumption allowances	11	12	13	15	16	17	18
	Deduct: Investment in fixed capital	30	47	36	38	40	57	55
17	Equals: Net lending	-8	-48-	-32	5	-8	-32	-19

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales TERRE-NEUVE[1]

Numéro de matrice CANSIM 6769		1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
Recettes:	Red						
Impôts directs:	Imp						
Des particuliers		601	579	582	560	455	436
7 Des sociétés et des entreprises publiques		47	39	45	50	58	62
8 Impôts indirects	Imp	928	908	880	832	782	715
2 Autres transferts courants en provenance des particuliers	Aut	32	29	27	25	22	21
2 Revenus de placements[2]	Rev	302	273	250	240	231	225
Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publi							
9 De l'administration fédérale		1,479	1,482	1,412	1,483	1,358	1,308
Des administrations locales		_	_		-	-	-
	Rec	3,389	3,310	3,196	3,190	2,906	2,767
Dépenses courantes;	Dér						
Dépenses courantes en biens et services[3]	Dér	961	973	989	975	940	835
Transferts courants:							
3 Aux particuliers		1,133	1,095	1,041	1,014	897	823
Aux entreprises:							
		121	110	92	90	84	83
		16	51	51	16	10	17
À d'autres niveaux d'administration publique:							
		119	117	123	115	102	94
		521	519	502	495	434	413
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Sor	540	532	543	531	499	483
		3,411	3,397	3,341	3,236	2,966	2,748
2 Épargne (8-16)	Épa	-22	-87	-145	-46	-60	19
7 Plus: Provisions pour consommation de capital	Plus	127	124	122	124	116	109
		148	167	160	175	179	147
3 Égale: Prêt net	Éga	-43	-130	-183	-97	-123	-19

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales TERRE-NEUVE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6780	n
		million	s de dollars				
						Recettes:	
148	155	172	187	186	168	Impôts indirects	
1	1	1	1	1	2	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
6	6	6	6	7	7	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
25	32	36	35	35	36	De l'administration fédérale	
94	102	115	123	117	119	Des administrations provinciales	
274	296	330	352	346	332	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
157	172	186	196	209	220	Dépenses courantes en biens et services[2]	
						Transferts courants:	
30	31	34	35	20		Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
4	4	5	6	6	6	Subventions	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
_		_	_	_	_	Aux administrations provinciales	- 1
_	_	_			-	Aux hôpitaux	1
54	59	65	68	72	74	Service de la dette publique[3]	1
245	266	290	305	307	300	Total des dépenses courantes[4]	1
29	30	40	47	39	32	Épargne (6-13)	1
21	24	27	29	31	34	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
90	95	100	77	83	89	Moins: Investissement en capital fixe	1
-40	-41	-33	-1	-13	-23	Égale: Prêt net	4

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6770	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				million	s of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	39	43	48	58	63	73	87
2	From corporate and government business enterprises	6	5	5	8	7	12	16
3	Indirect taxes	86	98	108	125	123	130	147
4	Other current transfers from persons	2	3	3	4	3	3	3
5	Investment income[2]	29	29	33	45	43	43	45
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	178	209	203	242	235	231	240
7	From local governments	_	_	-	****			
8	Total revenue	340	387	400	482	474	492	538
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	146	143	167	173	163	161	189
	Transfer payments:							
10	To persons	50	55	59	62	65	69	83
	To business:							
11	Subsidies	7	9	9	14	25	34	29
12	Capital assistance	1	_	_	-	-	-	-
	To other levels of government:							
13	To local governments	73	63	76	79	79	83	85
14	To hospitals	40	46	58	59	65	64	65
15	Interest on the public debt[4]	38	44	45	56	56	57	63
16	Total current expenditure[5]	355	360	414	443	453	468	514
17	Saving (8-16)	-15	27	-14	39	21	24	24
18	Add: Capital consumption allowances	18	19	21	21	22	22	23
19	Deduct: Investment in fixed capital	23	30	15	27	46	48	45
20	Equals: Net lending	-20	16	-8	33	-3	-2	2

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 6781	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Reven	ue:							
1 Indirect	taxes	8	8	10	11	11	12	13
2 Other of	current transfers from persons		_	_	_	_	-	-
	nent income[1]	1	1	1	_	_	1	1
Transfe	er payments from other levels of government:							
4 Fr	rom federal government	-	-	1	1	1	2	2
5 Fr	rom provinces	73	63	76	79	79	83	85
6 Total re	evenue	82	72	88	91	91	98	101
Curren	nt expenditure:							
	t expenditure on goods and services[2]	66	76	83	85	88	93	98
	er payments:							
	persons	_	_	_		_	~	_
To	business:							
9	Subsidies	-	_	_		-	_	_
To	other levels of government:							
10	To provinces	_	ME	-	_	-	-	_
11	To hospitals	_	_			_		-
	t on the public debt[3]	5	5	5	6	6	7	7
13 Total co	urrent expenditure[4]	71	81	88	91	94	100	105
14 Saving	g (6-13)	11	-9	-	460	-3	-2	-4
15 Add: C	apital consumption allowances	5	6	6	6	7	7	7
	t: Investment in fixed capital	4	9	7	7	9	9	7
17 Equals	s: Net lending	12	-12	-1	-1	-5	-4	-4

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6770	
		million	s de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
101	105	124	129	131	127	Des particuliers	
17	16	11	13	14	16	Des sociétés et des entreprises publiques	
157	169	182	193	202	212	Impôts indirects	
4	4	4	5	5	6	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
53	64	62	69	89	106	Revenus de placements[2]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
276	300	322	304	305	288	De l'administration fédérale	
neger .		_	_	_		Des administrations locales	
608	658	705	713	746	755	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
225	257	275	284	291	294	Dépenses courantes en biens et services[3]	
						Transferts courants:	
87	97	106	109	109	122	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
32	34	37	42	48	45	Subventions	
-	-		_	. –	-	Subventions d'équipement	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
93	99	106	114	120	126	Aux administrations locales	
68	64	72	77	80	81	Aux hôpitaux	
70	76	83	89	97	107	Service de la dette publique[4]	
575	627	679	715	745	775	Total des dépenses courantes[5]	
33	31	26	-2	1	-20	Épargne (8-16)	
25	27	29	29	29	31	Plus: Provisions pour consommation de capital	
48	41	40	46	51	40	Moins: Investissement en capital fixe	
40	479	4.00	4.0				
10	17	15	-19	-21	-29	Égale: Prêt net	

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6781	
		million	s de dollars				
						Recettes:	
15	17	18	19	20	21	Impôts indirects	
_	1	1	1	. 1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1	2	. 2	2	2	2	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
2	3	4	3	4	4	De l'administration fédérale	
93	99	106	114	120	126	Des administrations provinciales	
111	122	131	139	147	154	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
105	112	121	127	132	133	Dépenses courantes en biens et services[2]	
						Transferts courants:	
-	_	_	-	_	_	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
		***		_		Subventions	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
	_	_		_	-	Aux administrations provinciales	
	_	_	_	_	-	Aux hôpitaux	
8	8	12	11	12	14	Service de la dette publique[3]	
113	120	133	138	144	147	Total des dépenses courantes[4]	
-2	2	-2	1	3	7	Épargne (6-13)	
8	8	9	9	9	10	Plus: Provisions pour consommation de capital	
18	21	24	19	18	11	Moins: Investissement en capital fixe	
-12	-11	-17	-9	-6	6	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6771	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:	074	414	490	544	604	680	766
1	From persons	374		490 55	78	84	96	118
2	From corporate and government business enterprises	62	50		677	797	821	892
3	Indirect taxes	414	509	606		24	25	26
4	Other current transfers from persons	17	20	23	23		261	279
5	Investment income[2]	168	192	198	215	227	201	2/8
	Transfer payments from other levels of government:					4.470	4.455	4.050
6	From federal government	921	1,009	1,047	1,173	1,172	1,155	1,253
7	From local governments	1	1	1		1	7	12
8	Total revenue	1,957	2,195	2,420	2,711	2,909	3,045	3,346
	Current expenditure:					000	005	978
9	Current expenditure on goods and services[3]	719	728	756	862	933	955	9/0
	Transfer payments:						107	400
10	To persons	283	327	350	380	409	427	436
	To business:							
11	Subsidies	121	143	108	106	114	81	70
12	Capital assistance	7	16	42	38	9	6	29
-	To other levels of government:							
13	To local governments	530	590	614	651	673	689	726
14	To hospitals	229	274	306	332	362	492	562
15	Interest on the public debt[4]	248	351	407	468	526	567	600
16		2,137	2,429	2,583	2,837	3,026	3,217	3,40
17	Saving (8-16)	-180	-234	-163	-126	-117	-172	-55
18	Add: Capital consumption allowances	80	90	98	102	104	104	104
19		148	147	124	136	146	135	164
20	Equals: Net lending	-248	-291	-189	-160	-159	-203	-115

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 6782	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
Revenue):							004
1 Indirect to	axes	248	269	282	301	321	346	381
2 Other cur	rrent transfers from persons	3	3	4	4	4	4	4
	nt income[1]	13	20	26	32	31	28	27
	payments from other levels of government:							
	m federal government	18	17	34	30	28	51	60
	m provinces	530	590	614	651	673	689	726
6 Total rev		812	899	960	1,018	1,057	1,118	1,198
Current	expenditure:							
7 Current e	expenditure on goods and services[2]	630	746	786	836	896	915	970
	payments:							
	persons	39	45	48	53	61	68	77
	pusiness:							
9	Subsidies	5	5	8	8	8	10	10
	other levels of government:							
10	To provinces	1	1	1	1	1	7	12
11	To hospitals	<u> </u>	_	_	-	-		-
	on the public debt[3]	49	53	58	58	52	51	57
	rent expenditure[4]	724	850	901	956	1,018	1,051	1,126
13 TOTAL CUI	Tent experiatore(4)	724	050	00,	000	,,,,,,	.,	.,
14 Saving	(6-13)	88	49	59	62	39	67	72
15 Add: Ca	pital consumption allowances	44	49	52	56	58	60	64
	Investment in fixed capital	93	69	79	77	91	111	101
17 Equals:	Net lending	39	29	32	41	6	16	35

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

	Numéro de matrice CANSIM 6771	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				is de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
	Des particuliers	1,035	1,079	1,123	1,070	848	843
	Des sociétés et des entreprises publiques	93	73	65	85	94	115
	Impôts indirects	1.104	1,119	1,088	1,085	1,020	950
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	33	32	30	30	29	27
	Revenus de placements[2]	518	468	356	327	318	298
oublique:	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration public						
Jubilque.	De l'administration fédérale	1,557	1.569	1.565	1,618	1,511	1,461
	Des administrations locales	22	20	18	17	16	14
	Recettes totales	4,362	4,360	4,245	4,232	3,836	3,708
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[3]	1,403	1.412	1,374	1,319	1,229	1,103
	Transferts courants:	1,100	.,	.,	.,	.,	.,
	Aux particuliers	672	641	611	561	526	483
	Aux entreprises:	012	011				
	Subventions	74	78	71	72	72	83
	Subventions d'équipement	13	12	11	26	75	82
	À d'autres niveaux d'administration publique:	10	12	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2.0	, ,	
	Au autres niveaux d administration publique: Aux administrations locales	934	921	921	888	848	789
		793	780	764	715	646	606
	Aux hôpitaux	878	845	780	713	625	603
	Service de la dette publique[4]	4,767	4.689	4.532	4,294	4,021	3,749
	Total des dépenses courantes[5]	4,767	4,009	4,332	4,234	4,021	3,749
	Épargne (8-16)	-405	-329	-287	-62	-185	-41
	Plus: Provisions pour consommation de capital	123	119	116	120	114	111
	Moins: Investissement en capital fixe	195	208	173	166	223	200
	Égale: Prêt net	-477	-418	-344	-108	-294	-130

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6782	nº
		millior	ns de dollars				
						Recettes:	
412	451	488	516	523	544	Impôts indirects	1
5	5	5	4	5	6	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
28	33	. 37	29	36	39	Revenus de placements[1]	3
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
63	81	93	89	90	92	De l'administration fédérale	4
789	848	888	921	921	934	Des administrations provinciales	5
1,297	1,418	1,511	1,559	1,575	1,615	Recettes totales	6
						Dépenses courantes:	
1,040	1.122	1,205	1,197	1.337	1,359	Dépenses courantes en biens et services[2]	7
.,	.,	.,	.,	.,	.,	Transferts courants:	
84	89	102	131	157	160	Aux particuliers	8
0,						Aux entreprises:	
10	11	12	13	13	13	Subventions	9
.0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			, ,		À d'autres niveaux d'administration publique:	
14	16	17	18	20	22	Aux administrations provinciales	10
_	_		_			Aux hôpitaux	11
49	54	58	50	64	64	Service de la dette publique[3]	12
1,197	1,292	1,394	1,409	1,591	1,618	Total des dépenses courantes[4]	13
100	126	117	150	-16	-3	Épargne (6-13)	14
69	76	82	83	85	89	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
147	165	155	138	127	205	Moins: Investissement en capital fixe	16
22	37	44	95	-58	-119	Égale: Prêt net	17

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure
NEW BRUNSWICK[1]

lo.	CANSIM matrix No. 6772	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:		004	004	450	478	545	620
1	From persons	340	381	391	453 77	72	78	102
2	From corporate and government business enterprises	58	37	49				921
3	Indirect taxes	442	477	606	700	757	849	
4	Other current transfers from persons	20	19	21	24	20	26	27
5	Investment income[2]	111	144	156	172	190	217	225
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	776	908	927	1,007	1,145	1,116	1,222
7	From local governments	3	2	6	4	5	5	6
8	Total revenue	1,750	1,968	2,156	2,437	2,667	2,836	3,123
	Current expenditure:							1.01
9	Current expenditure on goods and services[3]	861	1,054	1,103	1,141	1,243	1,240	1,341
-	Transfer payments:							
10	To persons	311	373	400	451	474	540	577
	To business:							
11	Subsidies	19	45	39	44	37	32	33
12	Capital assistance	17	32	29	35	21	25	38
F 444	To other levels of government:							
13	To local governments	93	127	131	142	134	146	156
14	To hospitals	260	324	326	362	402	419	429
15	Interest on the public debt[4]	125	237	263	302	337	379	408
16	Total current expenditure[5]	1,686	2,192	2,291	2,477	2,648	2,781	2,982
17	Saving (8-16)	64	-224	-135	-40	19	55	141
18	Add: Capital consumption allowances	102	112	122	128	129	133	137
19	Deduct: Investment in fixed capital	190	248	220	256	257	269	335
20	Equals: Net lending	-24	-360	-233	-168	-109	-81	-57

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 6783	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Revenue:							
1	Indirect taxes	66	73	76	87	93	107	120
2	Other current transfers from persons	1	1	1	1	2	2	2
	Investment income[1]	4	4	5	7	7	8	7
	Transfer payments from other levels of government:							
4	From federal government	7	9	12	12	9	27	32
5	From provinces	93	127	131	142	134	146	156
	Total revenue	171	214	225	249	245	290	317
	Current expenditure:							
7	Current expenditure on goods and services[2]	134	154	170	183	198	209	228
	Transfer payments:							
8	To persons			-	-	-	_	-
	To business:							
9	Subsidies	2	2	3	3	3	4	4
	To other levels of government:							
10	To provinces	3	2	6	4	5	5	6
11	To hospitals	_	-	_	-	-	_	-
12	Interest on the public debt[3]	30	32	36	40	41	42	39
13		169	190	215	230	247	260	277
14	Saving (6-13)	2	24	10	19	-2	30	40
15	Add: Capital consumption allowances	22	25	27	30	32	33	35
16		52	60	60	56	62	65	71
17	Equals: Net lending	-28	-11	-23	-7	-32	-2	4

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

	Numéro de matrice CANSIM 6772	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Recettes:						
	Impôts directs:						
	Des particuliers	806	806	817	796	674	698
	Des sociétés et des entreprises publiques	120	112	69	63	103	102
	Impôts indirects	1,226	1,162	1,144	1,100	1,079	993
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	46	55	57	39	36	27
	Revenus de placements[2]	646	537	405	351	285	257
n publique	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publ						
poonquo.	De l'administration fédérale	1,550	1,635	1,408	1,532	1,422	1,332
	Des administrations locales	6	6	6	6	6	6
	Recettes totales	4,400	4,313	3,906	3,887	3,605	3,415
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[3]	2,036	1,994	1,916	1,763	1,619	1,460
	Transferts courants:						
	Aux particuliers	769	761	716	668	617	620
	Aux entreprises:						
	Subventions	52	55	46	46	46	45
	Subventions d'équipement	35	25	31	31	30	35
	À d'autres niveaux d'administration publique:						
	Aux administrations locales	159	166	175	161	160	155
	Aux hôpitaux	613	584	560	522	490	488
	Service de la dette publique[4]	709	664	604	554	486	444
	Total des dépenses courantes[5]	4,373	4,249	4,048	3,745	3,448	3,247
	Épargne (8-16)	27	64	-142	142	157	168
	Plus: Provisions pour consommation de capital	175	170	166	166	157	147
	Moins: Investissement en capital fixe	282	313	336	351	309	289
	Égale: Prêt net	-80	-79	-312	-43	5	26

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales **NOUVEAU-BRUNSWICK**

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6783	n
		million	s de dollars				
						Recettes:	
132	146	166	184	193	202	Impôts indirects	
2	2	2	2	2	2	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
5	6	6	7	8	5	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
34	43	49	47	48	49	De l'administration fédérale	
155	160	161	175	166	159	Des administrations provinciales	
328	357	384	415	417	417	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
251	268	293	320	337	355	Dépenses courantes en biens et services[2]	
						Transferts courants:	
_	_	_	walls	units	_	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
4	5	5	6	6	6	Subventions	
	- U	ŭ	ŭ			À d'autres niveaux d'administration publique:	
6	6	6	6	6	6	Aux administrations provinciales	1
_	_	_	_	_		Aux hôpitaux	1
39	39	40	38	37	36	Service de la dette publique[3]	1
300	318	344	370	386	403	Total des dépenses courantes[4]	1
28	39	40	45	31	14	Épargne (6-13)	1
37	40	43	44	47	50	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
57	69	85	100	93	105	Moins: Investissement en capital fixe	1
8	10	-2	-11	-15	-41	Égale: Prêt net	1

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 6773	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:					44 000	44.000	40.00
1	From persons	8,417	9,314	9,391	10,228	11,008	11,932	13,39
2	From corporate and government business enterprises	633	312	274	322	330	394	46
3	Indirect taxes	4,018	4,937	5,402	5,781	6,448	7,248	7,92
4	Other current transfers from persons	450	506	570	629	631	738	75
5	Investment income[2]	1,058	1,322	1,578	1,845	1,880	2,148	2,32
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	4,347	5,379	5,966	6,376	6,532	6,038	6,30
7	From local governments	7	2	_	with		-	
8	Total revenue	18,930	21,772	23,181	25,181	26,829	28,498	31,17
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	6,011	7,086	7,324	7,725	8,315	8,942	8,93
_	Transfer payments:							
10	To persons	4,737	5,270	5,796	6,283	6,778	7,093	7,45
	To business:							
11	Subsidies	566	634	922	991	1,257	1,254	1,12
12	Capital assistance	92	96	72	135	211	128	11
	To other levels of government:							
13	To local governments	4,204	4,685	4,638	4,471	4,953	5,505	5,56
14	To hospitals	2,724	3,266	3,355	3,714	3,838	4,185	4,22
	interest on the public debt[4]	2,041	2,486	2,656	2,985	3,435	3,930	4,18
16	Total current expenditure[5]	20,375	23,523	24,763	26,304	28,787	31,037	31,61
17	Saving (8-16)	-1,445	-1,751	-1,582	-1,123	-1,958	-2,539	-43
18	Add: Capital consumption allowances	492	530	562	583	592	599	60-
	Deduct: Investment in fixed capital	718	653	720	795	876	872	88
20	Equals: Net lending	-1,671	-1,874	-1,740	-1,335	-2,242	-2,812	-72

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 6784	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
- 1	Indirect taxes	2,532	2,848	3,079	3,233	3,407	3,698	4,024
	Other current transfers from persons	68	69	67	76	77	80	102
3	Investment income[1]	133	129	112	136	135	144	149
	Transfer payments from other levels of government:							
4	From federal government	80	78	104	99	92	89	104
5	From provinces	4,204	4,685	4,638	4,471	4,953	5,505	5,569
6	Total revenue	7,017	7,809	8,000	8,015	8,664	9,516	9,948
	Current expenditure:							
7	Current expenditure on goods and services[2]	5,995	6,504	6,834	7,230	7,591	7,697	8,159
	Transfer payments:							
8	To persons	2	2	2	2	2	2	2
	To business:							
9	Subsidies	104	161	120	146	145	159	169
	To other levels of government:							
10	To provinces	7	2	-	-		_	-
11	To hospitals	and the same of th	_	-		_	_	-
12	Interest on the public debt[3]	922	958	990	1,047	1,156	1,110	1,247
13	Total current expenditure[4]	7,030	7,627	7,946	8,425	8,894	8,968	9,577
14	Saving (6-13)	-13	182	54	-410	-230	548	371
15	Add: Capital consumption allowances	515	573	606	656	693	727	773
16		957	975	1,072	1,225	1,861	1,542	1,490
17	Equals: Net lending	-455	-220	-412	-979	-1,398	-267	-346

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales QUÉBEC[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6773	nº
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
15,177	15,413	17,056	17,297	17,311	17,742	Des particuliers	1
556	553	600	532	525	596	Des sociétés et des entreprises publiques	2
8,514	8,921	9,102	9,767	10,073	9.628	Impôts indirects	3
755	757	847	917	996	1.082	Autres transferts courants en provenance des particuliers	4
2,918	3,364	3,275	3,611	3,164	3,328	Revenus de placementsi21	5
					-,	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	o o
6,760	6,916	7.074	6,908	7.560	8.056	De l'administration fédérale	
and the same of th	_	1	1		-	Des administrations locales	6
34,680	35,924	37,955	39,033	39.629	40,432	Recettes totales	
- 1,			00,000	00,020	40,402	nocottos totalos	8
						Dépenses courantes:	
9,944	10,378	11,024	12,026	12,328	12,123	Dépenses courantes en biens et services[3]	9
						Transferts courants:	· ·
7,881	8,377	9,229	10,265	11,083	11,524	Aux particuliers	10
						Aux entreprises:	
1,160	1,409	1,560	1,693	1,849	1,468	Subventions	- 11
154	109	79	79	68	79	Subventions d'équipement	12
						À d'autres niveaux d'administration publique:	12
5.754	6.058	6.318	6,521	6.769	6.962	Aux administrations locales	13
4,614	5,123	5,503	5.995	6.322	6.357	Aux hôpitaux	14
4.327	4.836	5.224	5,521	5,641	5,900	Service de la dette publique[4]	15
33,834	36,290	38.937	42,100	44.060	44.413	Total des dépenses courantes(5)	16
00,001	00,200	00,001	42,100	44,000	77,710	rotal des depenses coulantes(5)	16
846	-366	-982	-3,067	-4,431	-3,981	Épargne (8-16)	17
637	668	702	693	706	726	Plus: Provisions pour consommation de capital	18
660	715	906	893	918	915	Moins: Investissement en capital fixe	19
						and the second s	, 0
823	-413	-1,186	-3,267	-4.643	-4,170	Égale: Prêt net	20

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales QUÉBEC

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6784	n ^s
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
4,325	4,666	5,110	5,653	6,164	6,529	Impôts indirects	
124	136	143	161	173	190	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
178	209	242	235	234	233	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
111	141	162	156	158	160	De l'administration fédérale	
5,754	6.058	6,318	6,521	6,769	6,962	Des administrations provinciales	į
10,492	11,210	11,975	12,726	13,498	14,074	Recettes totales	(
						Dépenses courantes:	
8,408	9.039	9,701	10.249	10.694	11,086	Dépenses courantes en biens et services[2]	
	-,	-,				Transferts courants:	
2	2	2	2	2	2	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
181	203	225	237	443	436	Subventions	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
		1	1	_	_	Aux administrations provinciales	10
	-		_	ann.	_	Aux hôpitaux	11
1.233	1.337	1,400	1.506	1.599	1,612	Service de la dette publique[3]	12
9,824	10,581	11,329	11,995	12,738	13,136	Total des dépenses courantes[4]	1
668	629	646	731	760	938	Épargne (6-13)	1/
833	912	993	1,014	1,048	1.097	Plus: Provisions pour consommation de capital	1.
1,723	2,129	2,106	1,893	1,760	1,845	Moins: Investissement en capital fixe	10
-222	-588	-467	-148	48	190	Égele: Prêt net	1

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure
ONTARIO[1]

No.	CANSIM matrix No. 6774	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							44.000
1	From persons	5,434	6,084	6,789	7,912	8,410	10,060	11,835
2	From corporate and government business enterprises	1,261	1,020	1,214	1,523	1,804	2,264	2,517
3	Indirect taxes	5,391	6,200	6,946	7,956	8,819	9,626	10,885
4	Other current transfers from persons	1,417	1,603	1,830	1,921	1,964	2,032	2,128
5	Investment income[2]	1,710	1,738	1,846	2,162	2,558	2,766	2,808
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	3,114	2,912	3,548	4,235	4,793	4,613	5,015
7	From local governments	101	62	71	77	51	64	47
	Total revenue	18,428	19,619	22,244	25,786	28,399	31,425	35,235
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	5,971	6,733	7,727	7,913	8,938	9,666	10,682
	Transfer payments:							
10	To persons	3,117	3,601	3,996	4,373	4,827	5,374	6,109
	To business:							
11	Subsidies	441	602	485	451	467	466	567
12	Capital assistance	12	13	11	22	31	133	335
16-	To other levels of government:							
13	To local governments	4,634	4,994	5.580	5.873	6,288	6.679	7,308
14	To hospitals	3,246	3,752	4,183	4,527	5,009	5,355	5,752
15	Interest on the public debt[4]	2,318	2,544	3,070	3,688	4,200	4,334	4,618
16		19,739	22,239	25,052	26,847	29,760	32,007	35,371
10	rotal current experiorities)	10,700	2.1.,200			ŕ		
17	Saving (8-16)	-1,311	-2,620	-2,808	-1,061	-1,361	-582	-136
18	Add: Capital consumption allowances	500	553	593	622	633	644	659
19		796	915	800	854	848	784	927
20	Equals: Net lending	-1,607	-2,982	-3,015	-1,293	-1,576	-722	-404

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 6785	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
1	Indirect taxes	4,845	5,488	6,002	6,556	7,097	7,846	8,835
2	Other current transfers from persons	43	50	57	60	64	84	63
	Investment income[1]	427	409	357	427	456	463	487
	Transfer payments from other levels of government:							
4	From federal government	138	140	207	229	227	203	238
- 5	From provinces	4,634	4.994	5,580	5,873	6,288	6,679	7,308
6	Total revenue	10,087	11,081	12,203	13,145	14,132	15,275	16,931
	Current expenditure:							
7	Current expenditure on goods and services[2]	8.087	9,128	9,824	10,568	11,251	11,968	13,074
	Transfer payments:	-,	-,					
8	To persons	401	491	614	655	689	769	861
	To business:							
9	Subsidies	168	188	214	257	265	293	282
	To other levels of government:							
10	To provinces	101	62	71	77	51	64	47
11	To hospitals	7	7	7	7	7	7	7
12	Interest on the public debt[3]	456	466	504	534	580	525	490
13	Total current expenditure[4]	9,220	10,342	11,234	12,098	12,843	13,626	14,761
14	Saving (6-13)	867	739	969	1,047	1,289	1,649	2,170
15	Add: Capital consumption allowances	781	860	903	977	1,014	1,044	1,099
	Deduct: Investment in fixed capital	1,057	1,241	1,233	1,309	1,426	1,612	2,016
17	Equals: Net lending	591	358	639	715	877	1.081	1,253

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales ONTARIO[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6774	nº
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
13,869	14,912	18,364	18,000	17,031	17,489	Des particuliers	1
2,862	3,075	2,913	2,410	2,059	2,162	Des sociétés et des entreprises publiques	2
12,576	14,240	14,294	13,441	13,551	13,980	Impôts indirects	3
2,244	2,427	714	692	706	1,093	Autres transferts courants en provenance des particuliers	4
2,939	3,306	2,656	2,669	2,676	2,931	Revenus de placements[2]	5
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	Ü
5,254	5,344	5,653	6,304	6,850	7,879	De l'administration fédérale	6
32	26	41	43	36	35	Des administrations locales	7
39,776	43,330	44,635	43,559	42,909	45,569	Recettes totales	8
						Dépenses courantes:	
12,176	13,507	14,707	16,385	16,628	16,919	Dépenses courantes en biens et services[3]	9
						Transferts courants:	
6,778	7,950	8,722	9,843	10,920	10,686	Aux particuliers	10
						Aux entreprises:	
645	657	742	893	1,232	1,039	Subventions	11
299	282	379	325	279	286	Subventions d'équipement	12
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
8,136	8,402	9,433	11,023	11,848	11,795	Aux administrations locales	13
6,318	6,482	7,416	7,612	7,625	7,643	Aux hôpitaux	14
4,829	5,158	5,202	5,491	6,146	7,424	Service de la dette publique[4]	15
39,181	42,438	46,601	51,572	54,678	55,792	Total des dépenses courantes[5]	16
595	892	-1,966	-8,013	-11,769	-10,223	Épargne (8-16)	17
706	754	802	801	823	848	Plus: Provisions pour consommation de capital	18
919	1,050	1,241	1,389	1,157	1,180	Moins: Investissement en capital fixe	19
382	596	-2,405	-8,601	-12,103	-10,555	Égale: Prêt net	20

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales ONTARIO

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6785	ns
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
9,849	11,326	12,494	13,662	14,537	15,159	Impôts indirects	
83	98	95	104	99	100	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
588	804	926	865	1,012	1,066	Revenus de placements[1]	3
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
253	321	371	355	360	364	De l'administration fédérale	4
8,136	8,402	9,433	11,023	11,848	11,795	Des administrations provinciales	5
18,909	20,951	23,319	26,009	27,856	28,484	Recettes totales	6
						Dépenses courantes:	
14,389	15.808	17,597	19,125	19,986	20,540	Dépenses courantes en biens et services[2]	7
		,				Transferts courants:	
930	1,049	1,500	2,579	3,148	3.616	Aux particuliers	8
	1,010	.,				Aux entreprises:	
310	348	403	433	496	508	Subventions	9
	0,0	,,,,				À d'autres niveaux d'administration publique:	
32	26	41	43	36	35	Aux administrations provinciales	10
7	7	7	7	7	7	Aux hôpitaux	- 11
518	562	638	635	696	726	Service de la dette publique[3]	12
16,186	17.800	20,186	22,822	24,369	25,432	Total des dépenses courantes[4]	13
,0,100	17,000	20,100	22,022	24,000	e. 0, 40a.	rotal add adpoined domaited[1]	
2,723	3,151	3,133	3,187	3,487	3,052	Épargne (6-13)	14
1,178	1,281	1.383	1,414	1,473	1,554	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
2,432	2,511	3,171	3,151	3,155	2,610	Moins: Investissement en capital fixe	16
1,469	1,921	1,345	1.450	1,805	1,996	Égale: Prêt net	17

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure MANITOBA[1]

lo.	CANSIM matrix No. 6775	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:	400	500	580	592	589	696	800
1	From persons	453	503		134	134	182	207
	From corporate and government business enterprises	120	88	94			1,364	1,49
3	Indirect taxes	730	859	1,054	1,120	1,249		4,45
	Other current transfers from persons	31	29	30	37	36	38	776
	Investment income[2]	287	355	405	435	562	546	//0
	Transfer payments from other levels of government:					4 4 8 8	4 000	4.07
6	From federal government	821	898	950	1,104	1,159	1,088	1,27
7	From local governments	8	9	7	14	14	11	2
6	Total revenue	2,450	2,741	3,120	3,436	3,743	3,925	4,61
	Current expenditure:					4.004	4 004	1 40
0	Current expenditure on goods and services[3]	876	1,090	1,212	1,262	1,361	1,384	1,49
0	Transfer payments:							0.44
0	To persons	295	345	384	417	450	502	643
0	To business:							
1	Subsidies	150	225	224	205	246	288	23
2	Capital assistance	3	3	6	8	13	12	11
~	To other levels of government:							
_	To local governments	556	614	723	654	741	780	80
3	To hospitals	400	495	502	558	603	650	70
4		322	465	575	706	759	936	1,17
	Interest on the public debt[4]	2,602	3,237	3,626	3,810	4,173	4,552	5,08
6	Total current expenditure[5]	2,002	-,					
7	Saving (8-16)	-152	-496	-506	-374	-430	-627	-47
	at the same of the	90	98	105	111	114	117	119
	Add: Capital consumption allowances	133	138	128	148	208	189	14
9	Deduct: Investment in fixed capital	133	100	120				
20	Equals: Net lending	-195	-536	-529	-411	-524	-699	-49

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure MANITOBA

0.	CANSIM matrix No. 6786	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	s of dollars			
Revenue:		450	515	535	570	617	659	694
1 Indirect taxes		450	6	7	7	8	8	9
	transfers from persons	5 71	83	58	72	82	86	78
3 Investment in		/ 1	00	00		-		
	nents from other levels of government:	16	22	30	24	26	29	34
	deral government	556	614	723	654	741	780	807
5 From pro 6 Total revenue		1,098	1,240	1,353	1,327	1,474	1,562	1,622
b Total revenue		1,000	.,					
Current expe		252	000	1.004	1,137	1,196	1,263	1,328
	nditure on goods and services[2]	856	989	1,094	1,137	1,190	1,200	1,020
Transfer payr		12	21	33	41	45	46	50
8 To perso		12	21	00	71	40		
To busir 9 Su	iess: bsidies	24	29	33	34	33	37	36
	levels of government:	2.4						
	provinces	. 8	9	7	14	14	11	21
	hospitals	_	_		_	-	_	
	e public debt[3]	92	98	98	103	123	132	98
	expenditure[4]	992	1,146	1,265	1,329	1,411	1,489	1,533
14 Saving (6-13))	106	94	88	-2	63	73	89
15 Add: Capital	consumption allowances	83	91	95	102	105	108	114
	stment in fixed capital	102	91	98	116	109	167	198
	· ·				40	50	4.4	5
17 Equals: Net	lending	87	94	85	-16	59	14	5

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales MANITOBA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6775	
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
975	961	1,156	1,151	1,152	1,155	Des particuliers	
282	257	154	121	107	155	Des sociétés et des entreprises publiques	
1,651	1,725	1,729	1,726	1,768	1,866	Impôts indirects	
43	43	44	45	48	50	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
785	897	881	1,013	1,155	1,293	Revenus de placements[2]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
1,559	1,606	1,686	1,878	1,743	1,790	De l'administration fédérale	
32	17	16	14	11	11	Des administrations locales	
5,327	5,506	5,666	5,948	5,984	6,320	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
1,548	1,707	1,782	1,822	1,860	1,849	Dépenses courantes en biens et services[3]	
						Transferts courants:	
724	758	807	810	825	854	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
396	307	327	402	443	440	Subventions	
21	18	14	12	11	11	Subventions d'équipement	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
882	937	954	965	975	1,017	Aux administrations locales	
757	810	879	932	956	974	Aux hôpitaux	
1,029	1,258	1,253	1,350	1,501	1,399	Service de la dette publique[4]	
5,357	5,795	6,016	6,293	6,571	6,544	Total des dépenses courantes[5]	
-30	-289	-350	-345	-587	-224	Épargne (8-16)	
126	133	139	136	138	140	Plus: Provisions pour consommation de capital	
156	158	154	155	146	153	Moins: Investissement en capital fixe	
-60	-314	-365	-364	-595	-237	Égale: Prêt net	

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales MANITOBA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6786	nº
		millior	ns de dollars				
						Recettes:	
736	788	846	889	924	952	Impôts indirects	1
9	9	9	8	9	9	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
75	84	82	90	101	116	Revenus de placements[1]	3
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
36	46	53	51	51	52	De l'administration fédérale	4
882	937	954	965	975	1,017	Des administrations provinciales	5
1,738	1,864	1,944	2,003	2,060	2,146	Recettes totales	6
						Dépenses courantes:	
1,421	1,505	1,590	1,652	1,695	1,733	Dépenses courantes en biens et services[2]	7
						Transferts courants:	
53	57	63	96	115	118	Aux particuliers	8
						Aux entreprises:	
36	35	37	38	-39	40	Subventions	9
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
32	17	16	14	11	11	Aux administrations provinciales	10
~	_	_	_	_	-	Aux hôpitaux	11
108	117	128	140	145	148	Service de la dette publique[3]	12
1,650	1,731	1,834	1,940	2,005	2,050	Total des dépenses courantes[4]	13
88	133	110	63	55	96	Épargne (6-13)	14
122	132	141	142	146	151	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
208	210	207	202	224	212	Moins: Investissement en capital fixe	16
2	55	44	3	-23	35	Égale: Prêt net	17

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 6776	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
- 1	From persons	556	612	724	660	712	782	873
2	From corporate and government business enterprises	123	87	90	141	131	125	147
3	Indirect taxes	714	689	764	846	890	811	1,024
4	Other current transfers from persons	27	30	34	41	42	45	45
5	Investment income[2]	932	953	1,241	1,392	1,306	982	1,164
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	546	598	566	697	785	807	994
7	From local governments	4	4	5	6	6	7	6
8	Total revenue	2,902	2,973	3,424	3,783	3,872	3,559	4,253
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	865	1,030	1,100	1,171	1,231	1,267	1,282
	Transfer payments:							
10	To persons	530	653	746	786	796	802	817
	To business:							
11	Subsidies	239	226	226	424	461	451	305
12	Capital assistance	12	15	8	12	17	17	12
12	To other levels of government:							
13	To local governments	436	479	516	535	571	594	564
14	To hospitals	357	410	454	502	510	527	536
15	Interest on the public debt[4]	273	470	586	618	755	861	1,021
16		2,712	3,283	3.636	4.048	4,341	4,519	4,537
10	Total out on the experience of							
17	Saving (8-16)	190	-310	-212	-265	-469	-960	-284
18	Add: Capital consumption allowances	102	111	117	121	123	126	128
19	Deduct: Investment in fixed capital	214	169	138	143	194	226	207
20	Equals: Net lending	78	-368	-233	-287	-540	-1,060	-363

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 6787	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Revenue:								
1 Indirect taxes	S	469	549	571	617	665	704	766
2 Other curren	t transfers from persons	8	7	7	8	9	10	- 11
3 Investment in		34	35	34	36	36	42	44
Transfer pay	ments from other levels of government:							
	ederal government	8	8	10	11	11	4	5
5 From p	rovinces	436	479	516	535	571	594	564
6 Total revenu	8	955	1,078	1,138	1,207	1,292	1,354	1,390
Current exp	enditure:							
	enditure on goods and services[2]	845	953	1,063	1.086	1,155	1,240	1,300
Transfer pay				.,	.,	.,	-,	.,
8 To pers		6	9	10	9	12	13	12
To busi	ness:		_					
9 St	ubsidies	9	9	10	10	11	11	11
To othe	r levels of government:							
	provinces	4	4	5	6	6	7	6
11 To	hospitals	i	1	1	1	1	1	1
12 Interest on ti	he public debt[3]	37	48	53	59	60	63	71
13 Total current	expenditure[4]	902	1,024	1,142	1,171	1,245	1,335	1,401
14 Saving (6-1	3)	53	54	-4	36	47	19	-11
15 Add: Capital	consumption allowances	94	106	114	127	133	138	146
	estment in fixed capital	200	227	249	263	247	259	250
17 Equals: Net	lending	-53	-67	-139	-100	-67	-102	-115

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales SASKATCHEWAN[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6776	
		milli	ons de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
1,003	994	1,180	1,218	1,210	1,213	Des particuliers	
139	126	104	109	105	136	Des sociétés et des entreprises publiques	
1,210	1,377	1,362	1,553	1,786	1.862	Impôts indirects	
60	60	57	69	78	69	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1,174	1,791	1,794	1,032	1,242	1,221	Revenus de placements[2]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
1,085	1,180	1,461	1,614	1.557	1,520	De l'administration fédérale	
7	7	7	7	7	7	Des administrations locales	
4,678	5,535	5,965	5,602	5,985	6,028	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
1,393	1,603	1,781	1,824	1,848	1,853	Dépenses courantes en biens et services[3]	
						Transferts courants:	
847	865	901	924	984	1,009	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
604	429	752	788	779	401	Subventions	
10	12	6	51		1	Subventions d'équipement	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
561	587	600	621	595	552	Aux administrations locales	
579	655	682	682	645	665	Aux hôpitaux	
1,129	1,150	1,226	1,243	1,410	1,478	Service de la dette publique[4]	
5,123	5,301	5,948	6,133	6,261	5,959	Total des dépenses courantes[5]	
-445	234	17	-531	-276	69	Épargne (8-16)	
138	141	152	148	148	148	Plus: Provisions pour consommation de capital	
255	203	199	241	90	113	Moins: Investissement en capital fixe	
-562	172	-30	-624	-218	104	Égale: Prêt net	

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales SASKATCHEWAN

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6787	ns
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
777	834	883	914	940	968	Impôts indirects	1
10	11	9	9	10	10	Autres transferts courants en provenance des particuliers	- 2
45	63	68	65	71	82	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
5	6	7	7	7	7	De l'administration fédérale	
561	587	600	621	595	552	Des administrations provinciales	
1,398	1,501	1,567	1,616	1,623	1,619	Recettes totales	e
						Dépenses courantes:	
1,345	1,374	1,455	1,553	1,517	1,547	Dépenses courantes en biens et services[2]	7
						Transferts courants:	
***	6	3	7	7	7	Aux particuliers	3
						Aux entreprises:	
11	12	14	17	17	18	Subventions	9
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
7	7	7	7	7	7	Aux administrations provinciales	10
1	1	1	1	1	1	Aux hôpitaux	11
66	66	66	64	61	56	Service de la dette publique[3]	12
1,430	1,466	1,546	1,649	1,610	1,636	Total des dépenses courantes[4]	13
-32	35	21	-33	13	-17	Épargne (6-13)	14
155	166	176	174	175	180	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
226	281	214	180	167	173	Moins: Investissement en capital fixe	16
-103	-80	-17	-39	21	-10	Égale: Prêt net	17

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure ALBERTA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6777	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							0.000
1	From persons	1,769	2,160	2,303	2,325	2,023	2,134	2,609
2	From corporate and government business enterprises	678	608	677	914	958	586	859
3	Indirect taxes	817	737	1,077	1,163	1,234	1,337	1,595
4	Other current transfers from persons	198	199	250	279	273	273	322
5	Investment income[2]	6,269	7,053	7,744	7,965	7,857	5,530	4,960
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	830	1,156	1,184	1,428	1,712	1,600	1,759
7	From local governments	8	5	15	12	9	9	10
8	Total revenue	10,569	11,918	13,250	14,086	14,066	11,469	12,114
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	2,379	2,454	3,243	2,998	3,096	3,399	3,716
	Transfer payments:							
10	To persons	1,431	1,963	2,174	2,145	2,370	2,371	2,419
	To business:							
11	Subsidies	504	490	1,185	1,407	1,426	1,338	1,366
12	Capital assistance	41	365	833	466	480	770	247
12	To other levels of government:							
13	To local governments	1,464	1,859	1,932	1,876	2,039	2,123	2,111
14	To hospitals	1,034	1,424	1,719	1,738	1,800	1,989	1,834
15	Interest on the public debt[4]	311	559	659	763	751	739	942
16	Total current expenditure[5]	7,164	9,114	11,745	11,393	11,962	12,729	12,63
17	Saving (8-16)	3,405	2,804	1,505	2,693	2,104	-1,260	-521
18	Add: Capital consumption allowances	208	242	278	298	307	320	331
	Deduct: Investment in fixed capital	936	1,292	853	769	973	943	738
20	Equals: Net lending	2,677	1,754	930	2,222	1,438	-1,883	-926

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 6788	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	s of dollars			
Revenue:								
 Indirect taxes 		1,243	1,530	1,553	1,522	1,600	1,667	1,768
2 Other current t	ransfers from persons	19	20	24	27	24	25	30
3 Investment inc	ome[1]	245	272	294	327	427	387	394
Transfer paym	ents from other levels of government:							
4 From fede	eral government	16	19	27	25	29	33	39
5 From prov	vinces	1,464	1,859	1,932	1,876	2,039	2,123	2,111
6 Total revenue		2,987	3,700	3,830	3,777	4,119	4,235	4,342
Current exper	nditure:							
7 Current expen-	diture on goods and services[2]	2,089	2,578	2,765	2,864	2,942	3,145	3,182
Transfer paym								
8 To person	IS .	26	29	28	35	34	36	35
To busine	SS:							
9 Sub	sidies	94	137	140	120	123	134	132
To other I	evels of government:							
	rovinces	8	5	15	12	9	9	10
11 To h	ospitals	_	_		_	-	_	_
12 Interest on the	public debt[3]	293	443	593	641	698	718	720
13 Total current e		2,510	3,192	3,541	3,672	3,806	4,042	4,079
14 Saving (6-13)		477	508	289	105	313	193	263
15 Add: Capital c	onsumption allowances	246	294	326	363	382	398	424
	ment in fixed capital	1,080	1,295	982	731	801	821	888
17 Equals: Net le	ending	-357	-493	-367	-263	-106	-230	-201

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales ALBERTA[1]

И 6777	Numéro de matrice CANSIM 6777	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	millio		
	Recettes:						
	impôts directs:						0.000
	Des particuliers	3,598	3,614	3,793	3,625	2,986	2,852
	Des sociétés et des entreprises publiques	494	495	593	620	836	917
	Impôts indirects	2,489	2,303	2,306	2,061	1,857	1,842
liore	Autres transferts courants en provenance des particuliers	579	547	501	434	388	350
1010	Revenus de placements[2]	5,689	5,447	5,277	5,863	5,047	4,913
d'administration publique	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'admini-						
a doministration publique.	De l'administration fédérale	2,280	2,506	1,963	1,926	1,893	1,948
	Des administrations locales	5	6	11	20	8	8
	Recettes totales	15,134	14,918	14,444	14,549	13,015	12,830
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[3]	5,060	4,937	4,845	4,558	4,322	4,078
	Transferts courants:						
	Aux particuliers	3,297	3,102	2,844	2,635	2,586	2,404
	Aux entreprises:						
	Subventions	1,380	1,307	1,078	1,209	1,206	1,284
	Subventions d'équipement	106	118	149	120	111	117
	À d'autres niveaux d'administration publique:						
	Aux administrations locales	2,711	2,629	2,583	2,479	2,193	2,089
	Aux hôpitaux	2.037	2,012	2,126	2,065	2,097	1,939
	Service de la dette publique[4]	1,880	1,898	1,836	1,778	1,480	1,153
	Total des dépenses courantes[5]	16,471	16,003	15,461	14,844	13,995	13,064
	Épargne (8-16)	-1,337	-1,085	-1,017	-295	-980	-234
	Plus: Provisions pour consommation de capital	420	407	398	400	378	354
	Moins: Investissement en capital fixe	510	541	598	751	680	678
	Égale: Prêt net	-1,427	-1,219	-1,217	-646	-1,282	-558

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6788	п
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
1,896	2,022	2,210	2.416	2,534	2.607	Impôts indirects	
39	41	43	38	40	42	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
382	437	458	504	523	517	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
41	52	60	58	58	59	De l'administration fédérale	
2,089	2,193	2,479	2,583	2.629	2,711	Des administrations provinciales	
4,447	4,745	5,250	5,599	5,784	5,936	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
3,353	3,581	4,052	4,424	4,634	4,741	Dépenses courantes en biens et services[2]	
						Transferts courants:	
38	37	39	49	53	53	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
139	136	151	160	164	170	Subventions	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
8	8	20	11	6	5	Aux administrations provinciales	1
-	_	***			no.	Aux hôpitaux	1
671	670	685	691	711	713	Service de la dette publique[3]	1
4,209	4,432	4,947	5,335	5,568	5,682	Total des dépenses courantes[4]	1
238	313	303	264	216	254	Épargne (6-13)	1-
455	490	523	526	544	570	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
781	790	918	816	897	1,002	Moins: Investissement en capital fixe	1
-88	13	-92	-26	-137	-178	Égale: Prêt net	1

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure
BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6778	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	2,002	2,243	2,477	2,381	2,453	2,610	2,987
2	From corporate and government business enterprises	478	301	284	397	382	472	619
	Indirect taxes	2,264	2,962	3,137	3,404	3,503	3,560	3,560
4	Other current transfers from persons	295	367	400	407	428	441	508
	Investment income[2]	1,032	1,069	1,117	1,355	1,434	1,593	1,780
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	1,081	1,208	1,429	1,674	1,901	1,919	2,050
7	From local governments	53	51	40	14	3	3	4
8	Total revenue	7,205	8,201	8,884	9,632	10,104	10,598	11,508
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	3,190	3,636	3,909	3,733	3,601	3,878	4,098
	Transfer payments:							
10	To persons	1,318	1,570	1,796	1,858	2,001	2,098	2,250
	To business:							
11	Subsidies	514	466	509	545	542	834	640
12	Capital assistance	96	35	30	12	3	39	67
1 4	To other levels of government:							
13	To local governments	821	1,556	1,579	1,539	1,439	1,420	1,554
14	To hospitals	1.080	1,256	1,317	1,360	1,405	1,465	1,646
	Interest on the public debt[4]	218	320	453	710	891	992	1,124
	Total current expenditure[5]	7,237	8,839	9,593	9,757	9,882	10,726	11,379
17	Saving (8-16)	-32	-638	-709	-125	222	-128	129
18	Add: Capital consumption allowances	229	247	261	272	284	300	314
	Deduct: Investment in fixed capital	365	307	436	373	896	717	594
20	Equals: Net lending	-168	-698	-884	-226	-390	-545	-151

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6789	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
F	Revenue:							
1 fr	ndirect taxes	1,706	1,348	1,387	1,442	1,489	1,588	1,761
2 0	Other current transfers from persons	7	10	8	9	9	10	- 11
	nvestment income[1]	185	191	153	176	175	187	209
	ransfer payments from other levels of government:							
4	From federal government	25	31	45	51	55	61	71
5	From provinces	821	1,556	1,579	1,539	1,439	1,420	1,554
6 T	otal revenue	2,744	3,136	3,172	3,217	3,167	3,266	3,606
c	Current expenditure:							
	Current expenditure on goods and services[2]	2,124	2,568	2.575	2,701	2,713	2.800	3,013
	ransfer payments:	may raw v	2,000	_,0,0	_,	_,,	_,	0,0.0
8	To persons	30	10	3	3	3	3	3
	To business:	-	,,				•	
9	Subsidies	4	4	5	5	7	5	5
	To other levels of government:	7	7	ŭ		•		
10	To provinces	53	51	40	14	3	3	4
11	To hospitals	12	12	12	12	12	12	12
12 1	nterest on the public debt[3]	317	366	444	489	511	522	528
	Total current expenditure[4]	2.540	3,011	3,079	3,224	3,249	3,345	3,565
		2,010	0,011	0,070	-	0,2.10	0,010	0,000
14 5	Saving (6-13)	204	125	93	-7	-82	-79	41
15 A	Add: Capital consumption allowances	216	242	257	277	287	294	309
	Deduct: Investment in fixed capital	456	508	461	405	410	428	497
		400	300	101	100	410	420	401
17 E	Equals: Net lending	-36	-141	-111	-135	-205	-213	-147
		00	1.41		100	200	210	1.41

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6778	Г
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs:	
3,456	3,749	4,585	4,734	4,846	4,863	Des particuliers	
658	625	545	584	666	822	Des sociétés et des entreprises publiques	
4,038	4,517	5,044	5,141	5.844	6.844	Impôts indirects	
657	790	813	946	1,033	1,076	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2,027	2,767	2,962	3,040	3,488	3,833	Revenus de placements[2]	
				-,	0,000	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
2,157	2,144	2,082	1.988	2.343	2,593	De l'administration fédérale	
5	5	7	6	7	7	Des administrations locales	
12,998	14,597	16,038	16,439	18,227	20,038	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
4,200	4,627	5,095	5,691	6.130	6,229	Dépenses courantes en biens et services[3]	
						Transferts courants:	
2,571	2,740	3,015	3,584	4.079	4,403	Aux particuliers	
				,,	.,	Aux entreprises:	
618	387	396	405	553	541	Subventions	
87	127	146	187	187	176	Subventions d'équipement	
					770	À d'autres niveaux d'administration publique:	1
1.664	2,130	2,914	3,501	3.750	3,877	Aux administrations locales	
1,840	2.048	2,167	2,359	2.521	2,799		1
1,225	1,357	1,507	1.648	1,859	2,119	Aux hôpitaux	1
12,205	13,416	15,240	17,375	19,079		Service de la dette publique[4]	1
12,200	10,410	13,240	17,375	19,079	20,144	Total des dépenses courantes[5]	,
793	1,181	798	-936	-852	-106	Épargne (8-16)	1
334	359	386	385	396	406	Plus: Provisions pour consommation de capital	
492	811	749	768	562	576	Moins: Investissement en capital fixe	1
635	729	435	-1,319	-1,018	-276	Égale: Prêt net	2

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales COLOMBIE-BRITANNIQUE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6789	nº
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
2,142	1,988	1,857	1,549	1,682	1,767	Impôts indirects	1
11	12	15	15	16	16	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
252	335	369	392	459	515	Revenus de placements[1]	3
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
76	97	111	107	108	110	De l'administration fédérale	4
1,664	2,130	2,914	3,501	3,750	3,877	Des administrations provinciales	5
4,145	4,562	5,266	5,564	6,015	6,285	Recettes totales	6
						Dépenses courantes:	
3,248	3,507	3,919	4,374	4,702	4,851	Dépenses courantes en biens et services[2]	7
						Transferts courants:	
3	3	3	3	3	3	Aux particuliers	8
						Aux entreprises:	
25	22	22	23	25	28	Subventions	9
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
5	5	7	6	7	7	Aux administrations provinciales	10
12	12	12	12	12	12	Aux hôpitaux	11
519	569	582	612	623	664	Service de la dette publique[3]	12
3,812	4,118	4,545	5,030	5,372	5,565	Total des dépenses courantes[4]	13
333	444	721	534	643	720	Épargne (6-13)	14
329	354	381	390	413	445	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
503	612	787	928	1,088	1,432	Moins: Investissement en capital fixe	16
159	186	315	-4	-32	-267	Égale: Prêt net	17

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure YUKON[1]

lo.	CANSIM matrix No. 5003	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes:					4.0	40	0.4	0.4
1 From pe		21	20	28	15	19	24	24
2 From co	orporate and government business enterprises	3	. 2	1	2	2	3	5
3 Indirect taxes		16	16	17	16	18	20	19
4 Other current	t transfers from persons .	4	4	4	.5	4	5	3
5 Investment in	ncome[2]	8	9	9	10	13	14	12
Transfer pay	ments from other levels of government:							
6 From fe	deral government	82	82	119	133	162	222	177
7 From lo	cal governments	-	_		_		1	1
8 Total revenue		134	133	178	181	218	289	241
Current exp	enditure:							
	inditure on goods and services[3]	97	104	115	118	152	168	183
Transfer pay								
10 To pers		9	8	11	13	12	11	13
To busir								
	bsidies	3	3	3	4	7	4	4
	pital assistance	_	1001	-	-	_	-	
	r levels of government:							
	local governments	5	6	6	7	4	4	12
	hospitals	no.	_	_		-		-
	ne public debt[4]	2	3	2	1	1	1	1
	expenditure[5]	116	124	137	143	176	188	213
17 Saving (8-16	5)	18	9	41	38	42	101	28
18. Add: Capital	consumption allowances	5	6	7	8	9	11	12
	stment in fixed capital	31	35	37	36	32	74	66
20 Equals: Net	lending	-8	-20	11	10	19	38	-26

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure YUKON

10.	CANSIM matrix No. 5005	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	ns of dollars			
	venue:			_				
	firect taxes	6	7	7	6	6	6	6
	her current transfers from persons	_	_		-	-	-	_
	vestment income[1]	***	1	-	_	-	-	1
Tra	ansfer payments from other levels of government:							
4	From federal government	1	1	1	1	2	2	2
5	From provinces	5	6	6	7	4	4	12
6 Tot	tal revenue	12	15	14	14	12	12	21
Cu	irrent expenditure:							
7 Cu	rrent expenditure on goods and services[2]	10	11	11	12	14	14	15
	ansfer payments:							
8	To persons	_	_	-	-	_	_	
	To business:							
9	Subsidies	_	-	_	_	_	1	1
	To other levels of government:							
10	To provinces	-	_	-	-		1	1
11	To hospitals	-	_	_	-			-
12 Inte	terest on the public debt[3]	1	1	2	1	1	1	1
13 Tol	tal current expenditure[4]	11	12	13	13	15	17	18
14 Sa	aving (6-13)	1	3	1	1	-3	-5	3
15 Ad	dd: Capital consumption allowances	3	3	3	3	4	4	4
	educt: Investment in fixed capital	6	3	7	5	7	7	10
17 Fo	quais: Net lending	-2	3	-3	-1	-6	-8	-3

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales YUKON[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5003
		million	s de dollars			
						Recettes:
						Impôts directs:
28	26	32	33	35	33	Des particuliers
6	7	4	6	8	10	Des sociétés et des entreprises publiques
22	22	22	21	20	25	Impôts indirects
2	2	2	2	2	2	Autres transferts courants en provenance des particuliers
21	25	17	20	33	22	Revenus de placements[2]
199	228	242	296	275	329	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale
_	_	_	_		02.0	Des administrations locales
278	310	319	378	373	421	Recettes totales
						11001100
						Dépenses courantes:
184	205	221	256	269	270	Dépenses courantes en biens et services[3]
						Transferts courants:
18	19	24	32	38	39	Aux particuliers
						Aux entreprises:
4	5	6	7	7	7	Subventions
4	8	7	4	9	9	Subventions d'équipement
						À d'autres niveaux d'administration publique:
16	12	19	22	22	21	Aux administrations locales
***	enu-	16	17	18	13	Aux hôpitaux
1	1	1	1	1	2	Service de la dette publique[4]
227	250	294	339	364	361	Total des dépenses courantes[5]
51	60	25	39	9	60	Épargne (8-16)
15	17	18	18	19	21	Plus: Provisions pour consommation de capital
59	55	53	43	63	58	Moins: Investissement en capital fixe
7	22	-10	14	-35	23	Égale: Prêt net

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales YUKON

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5005	n
		million	s de dollars				
						Recettes:	
7	8	9	12	13	14	Impôts indirects	
		-	-		-	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1	2	. 2	1	1	1	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
2	3	4	3	4	4	De l'administration fédérale	
16	12	19	22	22	21	Des administrations provinciales	
26	25	34	38	40	40	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
16	19	22	22	24	25	Dépenses courantes en biens et services[2]	
						Transferts courants:	
-	_	**		_	notes .	Aux particuliers	
						Aux entreprises:	
1	1	1	1	1	1	Subventions	
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
Mar.	_	_	and.	_	_	Aux administrations provinciales	
-	_	_		-	-	Aux hôpitaux	
1	1	1	1	1	1	Service de la dette publique[3]	
18	21	24	24	26	27	Total des dépenses courantes[4]	
8	4	10	14	14	13	Épargne (6-13)	
4	5	5	5	6	7	Plus: Provisions pour consommation de capital	
12	13	12	13	19	14	Moins: Investissement en capital fixe	
_	-4	3	6	4	6	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES[1]

No.	CANSIM matrix No. 5004	1981	1982	1983	1984	1985	1986	198
				million	s of dollars			
	Revenue:							
	Direct taxes:							
1	From persons	32	36	46	58	50	51	5
2	From corporate and government business enterprises	5	4	7	13	13	5	1
3	Indirect taxes	18	23	28	28	31	32	3
4		-	-	***	-	1	2	
5	Investment income[2]	13	16	14	18	20	23	17
	Transfer payments from other levels of government:							
6	From federal government	328	303	376	424	517	667	588
7	From local governments	_	-	-	_	_	-	
8	Total revenue	396	382	471	541	632	780	70
	Current expenditure:							
9	Current expenditure on goods and services[3]	238	275	305	333	348	333	39
	Transfer payments:							
10	To persons	18	25	27	29	32	39	41
	To business:							
11	Subsidies	33	28	33	34	39	47	54
12	Capital assistance	8	7	12	17	19	20	32
	To other levels of government:							
13	To local governments	23	24	30	34	44	46	52
14	To hospitals	13	12	17	21	25	30	37
	Interest on the public debt[4]	1	1	2	2	1	-	
6	Total current expenditure[5]	334	372	426	470	508	515	619
7	Saving (8-16)	62	10	45	71	124	265	82
8	Add: Capital consumption allowances	9	11	12	14	16	18	2
9	Deduct: Investment in fixed capital	41	37	32	63	84	115	114
20	Equals: Net lending	30	-16	25	22	56	168	-1

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES

Vo.	CANSIM matrix No. 5006	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue								
1 Indirect t		7	8	10	12	12	14	16
	rrent transfers from persons	_	-	_	-	-		_
	ent income[1]	2	1	1	2	4	2	2
Transfer	payments from other levels of government:							
	m federal government	2	2	3	4	4	4	5
	m provinces	23	24	30	34	44	46	52
6 Total rev	enue	34	35	44	52	64	66	75
Current	anno mella como							
	expenditure:							
/ Current	expenditure on goods and services[2]	36	41	43	46	54	56	76
	payments:							
	persons	_	1	1	1	1	1	1
	ousiness:							
9	Subsidies	-	_	_	_	-	_	-
101	other levels of government:							
10	To provinces	_	-	-	-	-	_	1
11	To hospitals	-	-	-	-	_	_	_
	on the public debt[3]	2	2	2	2	3	3	2
13 Total cur	rent expenditure[4]	38	44	46	49	58	60	80
14 Saving	6-13)	-4	-9	-2	3			-
	,		-9	-2	3	6	6	-5
15 Add: Car	pital consumption allowances	5	5	5	5	6		7
	nvestment in fixed capital	12	7	6	7	6 13	6 10	20
17 Fausle:	Net lending	-11	-11	-3				

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

1990 1991 1992 1993	Numéro de matrice CANSIM 5004
millions de dollars	
	Recettes:
	Impôts directs:
75 78 77 72	Des particuliers
41 27 22 30	Des sociétés et des entreprises publiques
40 45 47 47	Impôts indirects
2 2 2 2	Autres transferts courants en provenance des particuliers
31 35 38 42	Revenus de placements[2]
	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:
820 1,039 882 926	De l'administration fédérale
3 4 3 2	Des administrations locales
1,012 1,230 1,071 1,121	Recettes totales
	Dépenses courantes:
639 690 707 719	Dépenses courantes en biens et services[3]
	Transferts courants:
68 82 78 94	Aux particuliers
	Aux entreprises:
79 81 93 90	Subventions
15 23 22 22	Subventions d'équipement
	À d'autres niveaux d'administration publique:
72 78 80 87	Aux administrations locales
82 89 89 92	Aux hôpitaux
5 5 4 4	Service de la dette publique[4]
960 1,048 1,073 1,108	Total des dépenses courantes[5]
52 182 -2 13	Épargne (8-16)
29 30 33 35	Plus: Provisions pour consommation de capital
111 118 92 150	Moins: Investissement en capital fixe
-30 94 -61 -102	Égale: Prêt net

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5006	n ^s
		million	s de dollars				
						Recettes:	
18	19	21	23	26	27	Impôts indirects	1
-		-	-	-	neer .	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
2	2	. 3	2	3	3	Revenus de placements[1]	3
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
5	6	7	7	7	7	De l'administration fédérale	4
48	63	72	78	80	87	Des administrations provinciales	5
73	90	103	110	116	124	Recettes totales	6
						Dépenses courantes:	
118	70	62	68	82	83	Dépenses courantes en biens et services[2]	7
						Transferts courants:	
1	1	1	1	1	1	Aux particuliers	8
						Aux entreprises:	
-	-	_	-	_	-	Subventions	9
						À d'autres niveaux d'administration publique:	
3	4	3	4	3	2	Aux administrations provinciales	10
-			-	_		Aux hôpitaux	11
2	3	6	5	6	5	Service de la dette publique[3]	12
124	78	72	78	92	91	Total des dépenses courantes[4]	13
-51	12	31	32	24	33	Épargne (6-13)	14
7	8	9	9	9	10	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
24	15	26	16	15	21	Moins: Investissement en capital fixe	16
-68	5	14	25	18	22	Égale: Prêt net	17

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6674	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987		
		millions of dollars								
	Revenue:									
1	Other current transfers from persons	42	56	59	71	84	101	113		
2	Investment income[1]	92	101	89	98	109	106	108		
	Transfer payments from other levels of government:									
3	From provinces	9,608	11,530	12,548	13,518	14,352	15,545	16,183		
4	From local governments	20	20	20	20	20	20	20		
5		9,762	11,707	12,716	13,707	14,565	15,772	16,424		
	Current expenditure:									
6	Current expenditure on goods and services[2]	9,379	10,891	11,887	12,837	13,657	14,505	15,661		
7	Interest on the public debt[3]	108	121	137	146	159	158	162		
8	Total current expenditure[4]	9,487	11,012	12,024	12,983	13,816	14,663	15,823		
9	Saving (5-8)	275	695	692	724	749	1,109	601		
10	Add: Capital consumption allowances	446	516	566	625	688	747	809		
11	Deduct: Investment in fixed capital	584	694	887	898	829	972	1,030		
12	Equals: Net lending	137	517	371	451	608	884	380		

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6675	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Rev	enue:							
Dire	ct taxes, persons:							
1	Canada Pension Plan	3,008	3,665	3,474	3,902	4,346	4,721	5,393
2	Quebec Pension Plan	963	1,078	1,112	1,241	1,350	1,525	1,739
	stment income:							
3	Canada Pension Plan	1,797	2,176	2,498	2,829	3,113	3,394	3,653
4	Quebec Pension Plan	767	889	958	1,044	1,083	1,089	1,075
	I revenue:							
5	Canada Pension Plan	4,805	5,841	5,972	6,731	7,459	8,115	9,046
6	Quebec Pension Plan	1,730	1,967	2,070	2,285	2,433	2,614	2,814
Curi	rent expenditure:							
	ent expenditure on goods and services:							
7	Canada Pension Plan	89	76	85	91	105	110	122
8	Quebec Pension Plan	31	47	45	58	61	40	42
Tran	sfer payments:							
	To persons:							
9	Canada Pension Plan	2,321	2,873	3,485	4,045	4,676	5,349	6,948
10	Quebec Pension Plan	828	1,006	1,222	1,554	1,841	2,073	2,330
	To non-residents:							
11	Canada Pension Plan	16	20	24	28	34	40	51
Tota	1 current expenditure:							
12	Canada Pension Plan	2,426	2,969	3,594	4,164	4,815	5,499	7,121
13	Quebec Pension Plan	859	1,053	1,267	1,612	1,902	2,113	2,372
Sav	ing = Net lending:							
14	Canada Pension Plan (5-12)	2,379	2,872	2,378	2,567	2,644	2,616	1,925
15	Quebec Pension Plan (6-13)	871	914	803	673	531	501	442

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6674	п
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
129	145	160	176	192	192	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
120	128	137	143	147	151	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
17,683	18,924	20,614	21,715	22,151	22,588	Des administrations provinciales	
20	20	20	20	20	20	Des administrations locales	
17,952	19,217	20,931	22,054	22,510	22,951	Recettes totales	
			,	22,010	EE,007		
17.007	40.405	00.000				Dépenses courantes:	
17,037	18,485	20,062	21,582	22,687	23,215	Dépenses courantes en biens et services[2]	
158	160	159	163	164	170	Service de la dette publique[3]	
17,195	18,645	20,221	21,745	22,851	23,385	Total des dépenses courantes[4]	
757	572	710	309	-341	-434	Épargne (5-8)	1
900	995	1,061	1,047	1,064	1.099	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
1,411	1,601	1,685	1,698	1,587	1,726	Moins: Investissement en capital fixe	4
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	,,,,,,	.,	mono, involucioni on dapital into	
246	-34	86	-342	-864	-1,061	Égale: Prêt net	1

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6675	
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
0.000	0.004					Impôts directs, particuliers:	
6,023 1,913	6,694 2,108	7,782 2,336	8,396 2,451	9,025 2,601	9,517 2,693	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
7,010	2,100	2,000	2,701	2,001	2,030	negime de tentes da Quebec	
						Revenus de placements:	
3,885	4,163	4,387	4,475	4,497	4,479	Régime de pensions du Canada	
1,169	1,205	1,215	1,153	995	964	Régime de rentes du Québec	
						Recettes totales:	
9,908	10,857	12,169	12,871	13,522	13,996	Régime de pensions du Canada	
3,082	3,313	3,551	3,604	3,596	3,657	Régime de rentes du Québec	
						Dépenses courantes:	
						Dépenses courantes en biens et services:	
130	153	150	145	164	193	Régime de pensions du Canada	
46	46	55	57	40	40	Régime de rentes du Québec	
						Transferts courants:	
						Aux particuliers:	
8,095	9,137	10,199	11,298	12,886	14,197	Régime de pensions du Canada	
2,619	2,890	3,169	3,509	3,892	4,164	Régime de rentes du Québec	
						Aux non-résidents:	
60	71	82	91	104	111	Régime de pensions du Canada	
						Total des dépenses courantes:	
8,285	9,361	10,431	11,534	13,154	14,501	Régime de pensions du Canada	
2,665	2,936	3,224	3,566	3,932	4,204	Régime de rentes du Québec	
						Épargne = Prêt net:	
1,623	1,496	1,738	1,337	368	-505	Régime de pensions du Canada (5-12)	
417	377	327	38	-336	-547	Régime de rentes du Québec (6-13)	

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 6791	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millions	of dollars			
	Revenue:							
1	Other current transfers from persons	_	1	1	1	1	1	1
2	Investment income[1]	2	2	2	2	2	2	2
	Transfer payments from other levels of government:							
3	From provinces	225	271	311	345	333	369	386
4	From local governments	-	-	-	-	-	-	-
5	Total revenue	227	274	314	348	336	372	389
	Current expenditure:							
6	Current expenditure on goods and services[2]	215	251	267	290	306	312	332
7	Interest on the public debt[3]	-			_	nuo	_	-
8	Total current expenditure[4]	215	251	267	290	306	312	332
9	Saving (5-8)	12	23	47	58	30	60	57
10	Add: Capital consumption allowances	11	13	14	15	18	19	20
	Deduct: Investment in fixed capital	3	3	2	3	3	5	5
12	Equals: Net lending	20	33	59	70	45	74	72

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND

lo.	CANSIM matrix No. 6802	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, pe	ersons: lension Plan	62	76	72	79	85	90	105
Investment inco 2 Canada P	ome: lension Plan	37	45	52	60	65	68	81
Total revenue: 3 Canada P	lension Plan	99	121	124	139	150	158	186
Current expen	diture:							
Current expend 4 Canada P	diture on goods and services: lension Plan	1	1	1	1	1	1	1
Transfer payme To person	s:							
5 Cana To non-res	ada Pension Plan sidents:	46	58	71	83	98	107	141
6 Cana	ada Pension Plan							
Total current ex 7 Canada P	kpenditure: Pension Plan	47	59	72	84	99	108	142
Saving ≈ Net I 8 Canada F	ending: Pension Plan (3-7)	52	62	52	55	51	50	44

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux TERRE-NEUVE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6791	n
		millions	de dollars				
						Recettes:	
1	1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2	2	2	2	2	2	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
413	434	495	502	519	521	Des administrations provinciales	
-	_	-	_	_	-	Des administrations locales	
416	437	498	505	522	524	Recettes totales	
						TOSSING TOWNS	
						Dépenses courantes:	
389	428	446	464	481	483	Dépenses courantes en biens et services[2]	
-	_	-	-	man.		Service de la dette publique[3]	
389	428	446	464	481	483	Total des dépenses courantes[4]	
27	9	52	41	41	41	Épargne (5-8)	1
21	22	23	22	21	21	Plus: Provisions pour consommation de capital	4
3	4	7	5	8	8	Moins: Investissement en capital fixe	- 1
		•	Ü	o	0	Mons, investissement en capital fixe	1
45	27	68	58	54	54	Égale: Prêt net	1

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions TERRE-NEUVE

Numéro de matrice CANSIM 6802	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	millions		
Recettes:						
Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	172	167	160	148	128	117
Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	102	102	102	100	94	88
Recettes totales: Régime de pensions du Canada	274	269	262	248	222	205
Dépenses courantes:						
Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	3	2	2	2	2	1
Transferts courants: Aux particuliers:						
Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	298	266	231	206	185	162
Régime de pensions du Canada						
Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	301	268	233	208	187	163
Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	-27	1	29	40	35	42

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 6792	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
Revenue:								
1 Other current tran	nsfers from persons	-	- 7	- /	- /	1	1	1
2 Investment incom		1	- /	-	- 7		- /	-
	nts from other levels of government:							
3 From provin		40	46	58	59	65	64	65
	governments	_	- /	- /	- /	-	- 7	-
5 Total revenue	•	41	46	58	59	66	65	66
Current expendi	iture:							
	ture on goods and services[2]	32	40	46	50	53	54	58
7 Interest on the pu		_	no	- /	- /	-	- /	-
8 Total current expe		32	40	46	50	53	54	58
9 Saving (5-8)		9	6	12	9	13	11	8
10 Add: Capital cons	sumption allowances	2	2	2	3	3	3	3
11 Deduct: Investme		11	1	1	1	1	2	7
12 Equals: Net lend	ding	_	7	13	11	15	12	4

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure PRINCE EDWARD ISLAND

0.	CANSIM matrix No. 6803	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, pe								
1 Canada Pe	ension Plan	13	16	15	18	19	21	24
Investment inco								
2 Canada Pe	ension Plan	8	9	11	13	14	15	17
Total revenue:								
3 Canada Pe	ension Plan	21	25	26	31	33	36	41
Current expend	diture:							
	iture on goods and services:							
4 Canada Pe	ension Plan	-	-	_	-	-		
Transfer payme								
To persons 5 Cana	s: da Pension Plan	14	17	20	23	28	32	38
To non-res	sidents:	14	17	20	20	20	32	00
6 Cana	da Pension Plan	***						
Total current ex								
7 Canada P	ension Plan	14	17	20	23	28	32	38
Saving = Net le								
8 Canada P	ension Plan (3-7)	7	8	6	8	5	4	3

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

ľ	Numéro de matrice CANSIM 6792	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
	Recettes:						
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1	1	1	1	1	1
	Revenus de placements[1]	-	_	-	-	-	-
	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:						
	Des administrations provinciales	81	80	77	72	64	68
	Des administrations locales	_	-	_		-	-
	Recettes totales	82	81	78	73	65	69
	Dépenses courantes:						
	Dépenses courantes en biens et services[2]	79	79	75	73	68	61
	Service de la dette publique[3]	_	_	_	_	_	
	Total des dépenses courantes[4]	79	79	75	73	68	61
	Total des depenses courantes[4]	, ,					
	Épargne (5-8)	3	2	3	man	-3	8
1	Plus: Provisions pour consommation de capital	4	4	4	4	4	3
	Moins: Investissement en capital fixe	9	6	6	1	3	1
1	Monte, investissement on capital nas		Ů		•		
1	Égale: Prêt net	-2	_	1	3	-2	10

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

Numéro de matrice CANSIM 6803	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	millions		
Recettes:						
Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	43	41	39	36	30	27
Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	22	22	22	21	20	19
Recettes totales: Régime de pensions du Canada	65	63	61	57	50	46
Dépenses courantes:						
Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	1	1	1	1	1	-
Transferts courants: Aux particuliers:						
Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	79	72	62	56	50	44
Régime de pensions du Canada					***	
Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	80	73	63	57	51	44
Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	-15	-10	-2	-	-1	2

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 6793	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1	Revenue: Other current transfers from persons Investment income[1]	2 4	2 5	3 4	3 4	5 4	8	10 4
3	Transfer payments from other levels of government:	229	274	306	332	362	492	562
4	From local governments Total revenue	235	281	313	339	371	504	576
7	Current expenditure: Current expenditure on goods and services[2] Interest on the public debt[3] Total current expenditure[4]	337 1 338	389 2 391	434 2 436	478 3 481	509 3 512	532 4 536	555 4 559
9	Saving (5-8)	-103	-110	-123	-142	-141	-32	17
	Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	15 22	17 17	19 11	19 12	20 14	21 32	24 51
12	Equals: Net lending	-110	-110	-115	-135	-135	-43	-10

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA

lo.	CANSIM matrix No. 6804	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, 1 Canada	persons: Pension Plan	110	135	130	150	166	178	201
Investment in 2 Canada	ncome: Pension Plan	73	84	96	113	119	135	152
Total revenue 3 Canada	e: Pension Plan	183	219	226	263	285	313	353
Current exp	enditure:							
	enditure on goods and services: Pension Plan	2	2	3	1	3	2	3
Transfer pay								
	anada Pension Plan	123	151	182	209	238	267	349
	residents: anada Pension Plan			***	**1		***	
	expenditure: a Pension Plan	125	153	185	210	241	269	352
Saving = Ne 8 Canada	et lending: a Pension Plan (3-7)	58	66	41	53	44	44	1

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6793	n
		million	s de dollars				
44						Recettes:	
11	12	13	14	.15	15	Autres transferts courants en provenance des particuliers	4
4	5	5	5	5	5	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	-
606	646	715	764	780	793	Des administrations provinciales	97
-	-		_	-		Des administrations locales	- 3
621	663	733	783	800	813	Recettes totales	5
						Dánamasa sausantas	
604	675	720	765	779	792	Dépenses courantes:	
1	4	4	4			Dépenses courantes en biens et services[2]	6
608	679	724	769	700	4	Service de la dette publique[3]	7
608	6/9	124	769	783	796	Total des dépenses courantes[4]	8
13	-16	9	14	17	17	Épargne (5-8)	9
27	30	32	32	33	35	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
38	44	66	45	34	30	Moins: Investissement en capital fixe	11
	20	٥٣		40		4	
2	-30	-25	1	16	22	Égale: Prêt net	12

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions NOUVELLE-ÉCOSSE

ng	Numéro de matrice CANSIM 6804	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Recettes:						
1	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	331	329	307	284	245	223
2	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	186	188	187	186	177	164
3	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	517	517	494	470	422	387
	Dépenses courantes:						
4	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	4	3	4	3	3	2
	Transferts courants: Aux particuliers:						
5	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	696	632	552	497	450	402
6	Régime de pensions du Canada		***				
7	Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	700	635	556	500	453	404
8	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	-183	-118	-62	-30	-31	-17

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 6794	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				million	s of dollars			
	Revenue:	1	2	1	1	1	1	1
	Other current transfers from persons	2	. 2	2	2	2	2	3
2	Investment income[1]	-	-	2	Ri-	_		
	Transfer payments from other levels of government:	260	324	326	362	402	419	429
3	From provinces	200	024	320	302	702	410	_
4	From local governments	-	328	329	365	405	422	433
5	Total revenue	263	328	329	303	403	T.C.	400
	Current expenditure:		070	007	200	325	339	376
6	Current expenditure on goods and services[2]	227	279	297	309	320		3/0
	Interest on the public debt[3]		_	_	-	005	220	376
	Total current expenditure[4]	227	279	297	309	325	339	3/0
9	Saving (5-8)	36	49	32	56	80	83	57
		14	16	14	16	20	22	25
10	Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	2	5	8	14	11	13	14
12	Equals: Net lending	48	60	38	58	89	92	68

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure NEW BRUNSWICK

CANSIM matrix No. 6805	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
			millio	ns of dollars			
venue:							
ect taxes, persons:	ne.	105	102	113	123	133	152
Canada Pension Plan	86	105	102	110	120	100	102
estment income:				0.5	00	00	110
Canada Pension Plan	53	65	75	85	92	98	110
al revenue:							
Canada Pension Plan	139	170	177	198	215	231	262
rrent expenditure:							
rrent expenditure on goods and services:							
Canada Pension Plan	2	2	2	1	2	2	2
ansfer payments:							
To persons:		400	105	4.45	104	107	242
	84	102	120	145	104	107	272
Canada Pension Plan							***
tal current expenditure:							
Canada Pension Plan	86	104	127	146	166	189	244
iving = Net lending:							
Canada Pension Plan (3-7)	53	66	50	52	49	42	18
	venue: cet taxes, persons: Canada Pension Plan estment income: Canada Pension Plan al revenue: Canada Pension Plan rrent expenditure: rrent expenditure on goods and services: Canada Pension Plan ansfer payments: To persons: Canada Pension Plan To non-residents: Canada Pension Plan tal current expenditure: Canada Pension Plan	venue: 86 ect taxes, persons: 86 canada Pension Plan 53 al revenue: 2 Canada Pension Plan 139 rrent expenditure: 2 rrent expenditure on goods and services: 2 Canada Pension Plan 2 ansfer payments: 2 To persons: 2 Canada Pension Plan 84 To non-residents: 3 Canada Pension Plan 3 tal current expenditure: 3 Canada Pension Plan 86 ving = Net lending: 86	Venue Venu	million venue: cat taxes, persons: Canada Pension Plan estment income: Canada Pension Plan 53 65 75 al revenue: Canada Pension Plan 139 170 177 rrent expenditure: rrent expenditure on goods and services: Canada Pension Plan 2 2 2 ansfer payments: To persons: Canada Pension Plan 84 102 125 To non-residents: Canada Pension Plan 30 127 Total current expenditure: Canada Pension Plan 30 127	millions of dollars venue: cet taxes, persons:	Maillions of dollars	Marie Mari

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux NOUVEAU-BRUNSWICK

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6794	ı
		million	s de dollars				
						Recettes:	
1	1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
3	3	3	3	3	3	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
488	490	522	560	584	613	Des administrations provinciales	
	_	_	_		_	Des administrations locales	
492	494	526	564	588	617	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
439	480	503	519	539	549	Dépenses courantes en biens et services[2]	
-	-	***	_		ena.	Service de la dette publique[3]	
439	480	503	519	539	549	Total des dépenses courantes[4]	
53	14	23	45	49	68	Épargne (5-8)	
28	32	36	36	37	37	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
10	5	8	9	8	2	Moins: Investissement en capital fixe	1
71	41	51	72	78	103	Égale: Prêt net	1

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions NOUVEAU-BRUNSWICK

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6805	nº
		million	s de dollars				
						Recettes:	
169	189	220	238	257	267	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	1
120	129	136	137	137	137	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	2
289	318	356	375	394	404	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	3
						Dépenses courantes:	
2	2	. 2	3	3	3	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	4
						Transferts courants: Aux particuliers:	
278	309	340	378	428	470	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	5
444	•••	***		***	•••	Régime de pensions du Canada	6
280	311	342	381	431	473	Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	7
9	7	14	-6	-37	-69	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure

No.	CANSIM matrix No. 6795	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
Revenue:						_	_	
1 Other current tran	sfers from persons	-	10	10	13	10	11	14
2 Investment income	e[1]	7	10	10	13	10	- 11	17
Transfer payments	s from other levels of government:	0.704	3,266	3,355	3,714	3,838	4,185	4,229
3 From province	ees	2,724	3,200	3,333	0,714	0,000	4,100	-,
4 From local go	overnments	2.731	3,276	3,365	3,727	3,848	4,196	4,243
5 Total revenue		2,731	3,270	0,000	0,767	0,040	1,100	1,210
Current expendit	ture:		0.040	0.440	0.050	3,809	3.987	4,212
6 Current expenditu	re on goods and services[2]	2,956	3,246	3,449	3,659	109	107	110
7 Interest on the pu	blic debt[3]	83	93	103	103	3,918	4,094	4,322
8 Total current expe	nditure[4]	3,039	3,339	3,552	3,762	3,910	4,034	4,UEE
9 Saving (5-8)		-308	-63	-187	-35	-70	102	-79
	the the	109	123	136	148	156	168	180
10 Add: Capital cons	umption allowances	9	16	22	36	19	11	5
11 Deduct: Investme	пт іп пхео саркаї							
12 Equals: Net lend	ina	-208	44	-73	77	67	259	96

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure QUEBEC

0.	CANSIM matrix No. 6806	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
F	Revenue:							
С	Direct taxes, persons:							
1	Canada Pension Plan	9	7	5	11	12	8	13
2	Quebec Pension Plan	963	1,078	1,112	1,241	1,350	1,525	1,73
	nvestment income:		40	44	11	11	12	10
3	Canada Pension Plan	9	10	11 958	1,044	1.083	1,089	1,07
4	Quebec Pension Plan	767	889	958	1,044	1,003	1,000	1,07
	Fotal revenue:	18	17	16	22	23	20	26
5	Canada Pension Plan	1,730	1,967	2,070	2,285	2,433	2,614	2,81
6	Quebec Pension Plan	1,730	1,907	2,070	2,200	2,400	2,017	_,0.
(Current expenditure:							
	Current expenditure on goods and services:							
7	Canada Pension Plan		47	45	58	61	40	42
8	Quebec Pension Plan	31	47	45	58	01	40	***
-	Transfer payments:							
	To persons:	10	12	15	18	19	21	30
9	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	828	1,006	1,222	1,554	1,841	2,073	2,33
10	To non-residents:	020	1,000	1,555	1,004	1,041	2,010	_,
11	Canada Pension Plan			***				
	Total current expenditure:							
12	Canada Pension Plan	10	12	15	18	19	21	30
13	Quebec Pension Plan	859	1,053	1,267	1,612	1,902	2,113	2,37
	Saving ≠ Net lending							
14	Canada Pension Plan (5-12)	8	5	1	4	4	-1	
15	Quebec Pension Plan (6-13)	871	914	803	673	531	501	443

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux QUÉBEC

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6795	Г
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
-	-		-	-	ma.	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
17	18	19	19	21	23	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
4,614	5,123	5,503	5,995	6,322	6,357	Des administrations provinciales	
_	_	_	_	-	-	Des administrations locales	
4,631	5,141	5,522	6.014	6,343	6,380	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
4,669	4,977	5,457	5,883	6,150	6,449		
107	108	108	110	111	115	Dépenses courantes en biens et services[2]	
4,776	5.085	5,565	5,993	6,261		Service de la dette publique[3]	
4,770	5,005	5,565	5,995	0,201	6,564	Total des dépenses courantes[4]	
-145	56	-43	21	82	-184	Épargne (5-8)	
199	218	231	228	232	245	Plus: Provisions pour consommation de capital	
313	299	296	424	376	566		1
010	200	200	76.7	370	300	Moins: Investissement en capital fixe	1
-259	-25	-108	-175	-62	-505	Égale: Prêt net	1

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions QUÉBEC

38	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6806	
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
						Impôts directs, particuliers:	
13	14	17	18	19	20	Régime de pensions du Canada	
13	2,108	2,336	2,451	2,601	2,693	Régime de rentes du Québec	
						Revenus de placements:	
14	15	16	17	17	17	Régime de pensions du Canada	
59	1,205	1,215	1,153	995	964	Régime de rentes du Québec	
						Recettes totales:	
27	29	33	35	36	37	Régime de pensions du Canada	
32	3,313	3,551	3,604	3,596	3,657	Régime de rentes du Québec	
						Dépenses courantes:	
						Dépenses courantes en biens et services:	
	_	_	-	-	-	Régime de pensions du Canada	
16	46	55	57	40	40	Régime de rentes du Québec	
						Transferts courants:	
						Aux particuliers:	
34	39	42	46	48	51	Régime de pensions du Canada	
19	2,890	3,169	3,509	3,892	4,164	Régime de rentes du Québec	
						Aux non-résidents:	
	•••		•••	•••		Régime de pensions du Canada	
						Total des dépenses courantes:	
34	39	42	46	48	51	Régime de pensions du Canada	
35	2,936	3,224	3,566	3,932	4,204	Régime de rentes du Québec	
						Épargne = Prêt net	
-7	-10	-9	-11	-12	-14	Régime de pensions du Canada (5-12)	
17	377	327	38	-336	-547	Régime de rentes du Québec (6-13)	

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 6796	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	s of dollars			
1 2	Revenue: Other current transfers from persons Investment income[1]	25 52	31 52	34 40	42 43	52 51	58 49	64 48
3 4 5	Transfer payments from other levels of government: From provinces From local governments Total revenue	3,246 7 3,330	3,752 7 3,842	4,183 7 4,264	4,527 7 4,619	5,009 7 5,119	5,355 7 5,469	5,752 7 5,871
7	Current expenditure: Current expenditure on goods and services[2] Interest on the public debt[3] Total current expenditure[4]	3,021 8 3,029	3,579 8 3,587	3,962 10 3,972	4,307 10 4,317	4,676 12 4,688	5,082 13 5,095	5,688 13 5,701
9	Saving (5-8)	301	255	292	302	431	374	170
10 11	Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	161 190	177 265	196 340	213 380	233 408	255 443	278 535
12	Equals: Net lending	272	167	148	135	256	186	-87

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure ONTARIO

1.	CANSIM matrix No. 6807	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
io.	GANGIM Matrix No. 0007	1001			ns of dollars			
				millio	ns of dollars			
F	Revenue:							
1	Direct taxes, persons: Canada Pension Plan	1,483	1,822	1,759	2,019	2,282	2,528	2,933
2	nvestment income: Canada Pension Plan	977	1,176	1,349	1,505	1,666	1,838	1,886
3	Total revenue: Canada Pension Plan	2,460	2,998	3,108	3,524	3,948	4,366	4,819
(Current expenditure:							
4	Current expenditure on goods and services: Canada Pension Plan	75	61	65	81	86	92	103
	Transfer payments:							
5	To persons: Canada Pension Plan To non-residents:	1,222	1,509	1,821	2,111	2,440	2,788	3,620
6	Canada Pension Plan		***				***	•••
7	Total current expenditure: Canada Pension Plan	1,297	1,570	1,886	2,192	2,526	2,880	3,723
8	Saving = Net lending: Canada Pension Plan (3-7)	1,163	1,428	1,222	1,332	1,422	1,486	1,096

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux ONTARIO

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6796	n
		million	ns de dollars				
						Recettes:	
73	₄ 83	92	102	112	112	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
52	57	61	64	65	67	Revenus de placements[1]	2
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	2
6,318	6,482	7,416	7.612	7,625	7.643	Des administrations provinciales	
7	7	7	7	7	7	Des administrations locales	3
6,450	6,629	7,576	7.785	7.809	7.829	Recettes totales	- 4
			7,1.00	7,000	1,020	nocottos totalos	5
						Dépenses courantes:	
5,971	6,444	7,198	7,845	8,078	8,149	Dépenses courantes en biens et services[2]	6
13	12	12	13	13	14	Service de la dette publique[3]	7
5,984	6,456	7,210	7,858	8,091	8,163	Total des dépenses courantes[4]	8
466	173	366	-73	-282	204	16	
400	173	300	-/3	-202	-334	Épargne (5-8)	9
308	341	364	357	361	368	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
556	605	545	525	534	532	Moins: Investissement en capital fixe	11
						monor in out out the like	11
218	-91	185	-241	-455	-498	Égale: Prêt net	12

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions ONTARIO

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6807	n
		millio	ns de dollars				
						Recettes:	
3,298	3,677	4,206	4,482	4,773	5,080	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	
1,968	2,089	2,193	2,235	2,250	2,238	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	4
5,266	5,766	6,399	6,717	7,023	7,318	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	:
						Dépenses courantes:	
112	129	126	117	136	161	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	4
						Transferts courants: Aux particuliers:	
4,221	4,769	5,335	5,921	6,775	7,487	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	
	***					Régime de pensions du Canada	8
4,333	4,898	5,461	6,038	6,911	7,648	Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	7
933	868	938	679	112	-330	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	ε

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
MANITOBA

CANSIM matrix No. 6797	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
			million	s of dollars			
levenue:	4	2	2	2	2	3	3
Other current transfers from persons			4	1	1		1
nvestment income[1]	2	~	'	'	•	-	
ransfer payments from other levels of government:	***	405	500	650	603	650	707
From provinces	400	495	502	220	003	650	707
From local governments		-	-	504	606	CEE	711
otal revenue	403	499	505	201	600	633	7 + 1
Current expenditure:	074	444	500	554	501	633	689
Current expenditure on goods and services[2]							33
nterest on the public debt[3]							722
otal current expenditure[4]	386	459	520	5/9	024	000	122
Saving (5-8)	17	40	-15	-18	-18	-10	-11
A L O . Not More allowers	16	19	22	24	26	29	32
	36	51	55	56	71	74	59
reduct. Investment in inco supridi							20
Equals: Net lending	-3	8	-48	-50	-63	-55	-38
	Idevenue: Other current transfers from persons Investment income[1] Iransfer payments from other levels of government: From provinces From local governments Interest on the public debt[3] Interest on the public debt[3] Interest on the public debt[4] Interest on the public debt[4	Idevenue: Ither current transfers from persons Ither current expenditure: Ither current expenditure: Ither current expenditure on goods and services[2] Ither current expenditure (abott[3]) Ither current expenditure (bott[3]) Ither current exp	Interest or the public debt[3] 12 15 15 15 15 15 15 15	Interest or the public debt[3] Interest expenditure Interest on the public debt[3] Interest on the public debt[3] Interest expenditure Interest expe	Interest or the public debt[3] Interest or the public debt[3] Interest or the public debt[3] Interest or the public debt[4] Interest or the public debt[6] Interest or the public debt[6]	CANSIM matrix No. 6/97 Solutions of dollars	CANSIM matrix No. 5797 Soft Sof

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure MANITOBA

lo.	CANSIM matrix No. 6808	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	Revenue:							
1	Direct taxes, persons: Canada Pension Plan	150	184	177	199	218	235	264
2	investment income: Canada Pension Plan	104	126	144	160	174	189	213
3	Total revenue: Canada Pension Plan	254	310	321	359	392	424	477
	Current expenditure:							
4	Current expenditure on goods and services: Canada Pension Plan	2	2	2	1	2	2	2
5	Transfer payments: To persons: Canada Pension Plan	142	175	211	243	276	316	401
6	To non-residents: Canada Pension Plan				•••		***	
7	Total current expenditure: Canada Pension Plan	144	177	213	244	278	318	403
8	Saving = Net lending: Canada Pension Plan (3-7)	110	133	108	115	114	106	74

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux MANITOBA

1988	 1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6797	n
		millions	de dollars				
						Recettes:	
4	5	6	7	8	8	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2	2	2	2	. 3	3	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
757	810	879	932	956	974	Des administrations provinciales	
	_	_		_	_	Des administrations locales	
763	817	887	941	967	985	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
698	747	811	868	946	972	Dépenses courantes en biens et services[2]	
32	34	33	34	34	35	Service de la dette publique[3]	
730	781	844	902	980	1,007		
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	002	000	1,007	Total des dépenses courantes[4]	1
33	36	43	39	-13	-22	Épargne (5-8)	
36	40	42	43	44	45	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
48	51	92	114	84	64	Moins: Investissement en capital fixe	1
21	25	-7	-32	-53	-41	Égale: Prêt net	1:

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions MANITOBA

 1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6808	nº
		million	s de dollars				
						Recettes:	
285	306	355	380	413	430	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	1
228	245	258	263	263	260	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	2
513	551	613	643	676	690	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	3
						Dépenses courantes:	
2	3	. 3	3	3	3	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	4
459	540	270	0.4.0	200	750	Transferts courants: Aux particuliers:	
459	512	570	619	696	753	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	5
***	•••	***	***	***	***	Régime de pensions du Canada	6
461	515	573	622	699	756	Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	7
52	36	40	21	-23	-66	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 6798	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 2	Revenue: Other current transfers from persons Investment income[1]	6 5	7 6	7 5	7 4	5 5	6 4	7
3	Transfer payments from other levels of government: From provinces From local governments Total revenue	357 1 369	410 1 424	454 1 467	502 1 514	510 1 521	527 1 538	536 1 550
7	Current expenditure: Current expenditure on goods and services[2] Interest on the public debt[3] Total current expenditure[4]	333 1 334	393 1 394	436 1 437	483 1 484	504 1 505	531 1 532	528 1 529
9	Saving (5-8)	35	30	30	30	16	6	21
10 11	Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	17 6	19 8	20 15	21 26	23 27	26 57	30 56
12	Equals: Net lending	46	41	35	25	12	-25	-5

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

ło.	CANSIM matrix No. 6809	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, p	persons: Pension Plan	123	154	149	165	179	189	208
Investment in 2 Canada	come: Pension Plan	81	98	113	128	140	153	175
Total revenue 3 Canada	r: Pension Plan	204	252	262	293	319	342	383
Current expe	enditure:							
Current expert 4 Canada	nditure on goods and services: Pension Plan	1	2	2	1	2	2	2
Transfer payr								
	nada Pension Plan	122	152	184	213	243	278	352
	residents: nada Pension Plan							***
Total current 7 Canada	expenditure: Pension Plan	123	154	186	214	245	280	354
Saving = Ne	t lending: I Pension Plan (3-7)	81	98	76	79	74	62	29

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux SASKATCHEWAN

88 1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6798	n
	m	llions de dollars				
					Recettes:	
8 9		11	12	12	Autres transferts courants en provenance des particuliers	4
7 7	8	8	8	8	Revenus de placements[1]	
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	-
79 655	682	682	645	665	Des administrations provinciales	
1 1	1	1	1	1	Des administrations locales	4
95 672	701	702	666	686	Recettes totales	5
					Dépenses courantes;	
50 610	656	675	709	693	Dépenses courantes en biens et services[2]	c
1 1	1	1	1	1	Service de la dette publique[3]	7
51 611	657	676	710	694	Total des dépenses courantes[4]	8
14 61	44	26	-44	-8	Épargne (5-8)	9
36 42	48	49	52	55	Plus: Provisions pour consommation de capital	40
138	172	130	96	91	Moins: Investissement en capital fixe	10
31 -35	-80	-55	-88	-44	Égale: Prêt net	12

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions SASKATCHEWAN

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6809	nº
		million	s de dollars				
						Recettes:	
221	234	271	299	320	326	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	1
189	204	215	219	220	218	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	2
410	438	486	518	540	544	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	3
						Dépenses courantes:	
2	3	3	2	2	2	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	4
400						Transferts courants: Aux particuliers:	
405	455	502	553	621	673	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	5
		•••			•••	Régime de pensions du Canada	6
						Total des dépenses courantes:	
407	458	505	555	623	675	Régime de pensions du Canada	7
3	-20	-19	-37	-83	-131	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 6799	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1 2	Revenue: Other current transfers from persons Investment income[1]	2 7	2 9	2 10	4 14	6 19	9 17	10 18
3	Transfer payments from other levels of government: From provinces	1,034	1,424	1,719	1,738	1,800	1,989	1,834
4	From local governments Total revenue	1,043	1,435	1,731	1,756	1,825	2,015	1,862
7	Current expenditure: Current expenditure on goods and services[2] Interest on the public debt[3] Total current expenditure[4]	895 3 898	1,151 2 1,153	1,281 1 1,282	1,431 1 1,432	1,538 1 1,539	1,638 1 1,639	1,692 1 1,693
9	Saving (5-8)	145	282	449	324	286	376	169
	Add: Capital consumption allowances	53 99	72 164	78 289	95 253	113 198	124 217	132 161
12	Equals: Net lending	99	190	238	166	201	283	140

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure
ALBERTA

o.	CANSIM matrix No. 6810	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenu	ue:							
	axes, persons:			10.5	500	587	613	668
1 Ca	anada Pension Plan	450	554	495	530	587	013	000
Investm	nent income:							
	anada Pension Plan	191	235	270	321	361	401	461
Total re								
	anada Pension Plan	641	789	765	851	948	1,014	1,12
Curren	at expenditure:							
Curren	t expenditure on goods and services:							
	anada Pension Plan	2	2	4	2	4	4	•
Transfe	er payments:							
	persons:					440	404	co
5	Canada Pension Plan	193	243	298	351	412	481	620
6	Canada Pension Plan							
Total o	urrent expenditure:							
	anada Pension Plan	195	245	302	353	416	485	630
Savina	g = Net lending:							
	canada Pension Pian (3-7)	446	544	463	498	532	529	49

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux ALBERTA

n	Numéro de matrice CANSIM 6799	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Recettes:						
1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	15	15	14	13	12	11
2	Revenus de placements[1]	24	24	24	23	21	20
	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:						
3	Des administrations provinciales	2,037	2,012	2,126	2,065	2,097	1,939
4	Des administrations locales	_	_	_			-
5	Recettes totales	2,076	2,051	2,164	2,101	2,130	1,970
	Dépenses courantes:						
6	Dépenses courantes en biens et services[2]	2,177	2,119	1,990	1,922	2,046	1,825
7	Service de la dette publique[3]	1	1	1	1	1	1
8	Total des dépenses courantes[4]	2,178	2,120	1,991	1,923	2,047	1,826
9	Épargne (5-8)	-102	-69	173	178	83	144
10	Plus: Provisions pour consommation de capital	163	160	160	166	158	144
11	Moins: Investissement en capital fixe	164	217	194	239	243	236
12	Égale: Prêt net	-103	-126	139	105	-2	52

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6810 r	nº
		million	s de dollars				
						Recettes:	
743	816	974	1,067	1,142	1,186	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	1
504	550	585	594	597	599	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	2
1,247	1,366	1,559	1,661	1,739	1,785	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	3
						Dépenses courantes:	
4	4	4	5	6	7	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	4
	0.45	0.10				Transferts courants: Aux particuliers:	_
741	845	946	1,058	1,215	1,351	Aux non-résidents:	5
	•••		•••	•••		Total des dépenses courantes:	Ü
745	849	950	1,063	1,221	1,358		7
502	517	609	598	518	427	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6800	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
- 1	Revenue: Other current transfers from persons Investment income[1]	5 10	9 13	9 15	11 15	11 15	14 15	16 12
3 4 5	Transfer payments from other levels of government: From provinces From local governments Total revenue	1,080 12 1,107	1,256 12 1,290	1,317 12 1,353	1,360 12 1,398	1,405 12 1,443	1,465 12 1,506	1,646 12 1,686
7	Current expenditure: Current expenditure on goods and services[2] Interest on the public debt[3] Total current expenditure[4]	978 - 978	1,106 - 1,106	1,196 — 1,196	1,257 - 1,257	1,323 - 1,323	1,375 - 1,375	1,508 - 1,508
9	Saving (5-8)	129	184	157	141	120	131	178
	Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	47 206	57 164	64 144	70 117	75 77	79 118	83 137
12	Equals: Net lending	-30	77	77	94	118	92	124

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

D.	CANSIM matrix No. 6811	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, 1 Canada	persons: a Pension Plan	498	582	541	587	639	687	783
Investment i	ncome: a Pension Plan	264	328	377	433	471	485	545
Total revenu	e: a Pension Plan	762	910	918	1,020	1,110	1,172	1,328
Current exp	penditure:							
	enditure on goods and services: a Pension Plan	4	4	6	3	5	5	5
Transfer pay								
	ions: anada Pension Plan -residents:	362	451	554	645	753	866	1,142
	anada Pension Plan						***	
	t expenditure: a Pension Plan	366	455	560	648	758	871	1,147
Saving = N	et lending: la Pension Pian (3-7)	396	455	358	372	352	301	181

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux COLOMBIE-BRITANNIQUE

n	Numéro de matrice CANSIM 6800	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Receties:						
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	27	27	25	23	21	19
- 2	Revenus de placements[1]	16	16	16	14	13	13
	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:						
	Des administrations provinciales	2,799	2,521	2.359	2,167	2.048	1,840
	Des administrations locales	12	12	12	12	12	12
1	Recettes totales	2,854	2,576	2,412	2,216	2,094	1,884
	Dépenses courantes:						
(Dépenses courantes en biens et services(2)	2,769	2,711	2,407	2,196	1,950	1.801
	Service de la dette publique[3]	-	-	_	_	_	-
- 1	Total des dépenses courantes[4]	2,769	2,711	2,407	2,196	1,950	1,801
!	Épargne (5-8)	85	-135	5	20	144	83
10	Plus: Provisions pour consommation de capital	123	117	113	112	105	96
1	Moins: Investissement en capital fixe	254	219	240	251	209	157
13	Égale: Prêt net	-46	-237	-122	-119	40	22

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions COLOMBIE-BRITANNIQUE

us	Numéro de matrice CANSIM 6811	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Recettes:						
1	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	1,582	1,489	1,337	1,209	1,004	879
2	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	700	701	699	677	639	591
3	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	2,282	2,190	2,036	1,886	1,643	1,470
	Dépenses courantes:						
4	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada	9	8	8	. 6	6	5
	Transferts courants: Aux particuliers:						
5	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	2,322	2,118	1,865	1,694	1,513	1,341
6	Régime de pensions du Canada			***			
7	Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	2,331	2,126	1,873	1,700	1,519	1,346
8	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	-49	64	163	186	124	124

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
YUKON

No.	CANSIM matrix No. 5007	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Revenue:		_		_	_	_	
	Other current transfers from persons	_	_	_	_	_	_	_
2	Investment income[1] Transfer payments from other levels of government:							
3	From provinces	-	-	-		_		-
4	From local governments	_	-	-	_	_	_	_
5	Total revenue	-	-	_	-			
	Current expenditure:				_	_	_	_
6	Current expenditure on goods and services[2]	-	_		_		-	_
	Interest on the public debt[3]	_	-	_	***	_	-	
8	Total current expenditure[4]							
9	Saving (5-8)	-	-	-	-	-	unio.	-
		_	_	_	_		_	_
10 11	Add: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	_	_	-	-	-		-
12	Equals: Net lending	-	_		-	_		-

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure YUKON

lo.	CANSIM matrix No. 5009	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
	CARCINI MARIA (10) 0000			million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, perso 1 Canada Pens		6	6	6	6	7	8	10
Investment income 2 Canada Pens		_		-	-	-	-	_
Total revenue: 3 Canada Pens	ion Plan	6	6	6	6	7	8	10
Current expendite	ure:							
Current expenditur 4 Canada Pens	re on goods and services: sion Plan	-		_	_	-	-	-
Transfer payments To persons:	×							
	Pension Plan	2	2	2	2	3	3	4
	Pension Plan			•••	***			•••
Total current expe 7 Canada Pen		2	2	2	2	3	3	4
Saving = Net lend 8 Canada Pen	ding: sion Plan (3-7)	4	4	4	4	4	5	6

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux YUKON

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5007	ſ
		millions	s de dollars				
						Recettes:	
_	_	mon	_	_	-	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
_	-	aren	_	-	_	Revenus de placements[1]	
						Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
_	-	16	17	.18	13	Des administrations provinciales	
-	_	-	_	_	-	Des administrations locales	
	-	16	17	18	13	Recettes totales	
						Dépenses courantes:	
	-	_	_	_	_	Dépenses courantes en biens et services[2]	
***		_	_	-	_	Service de la dette publique[3]	
-	pan	-	-	may	-	Total des dépenses courantes[4]	
140	ton	16	17	18	13	Épargne (5-8)	
-	_	_	-	_	_	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
-		_	_	-	-	Moins: Investissement en capital fixe	
100	-	16	17	18	13	Égale: Prêt net	

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions YUKON

1992 1993	Numéro de matrice CANSIM 5009 nº
Recettes:	
Impôts directs, par 18 18 Régime de pe	ticuliers: ensions du Canada 1
Revenus de placer Régime de pe	ments: ensions du Canada 2
Recettes totales: 18 18 Régime de pe	ensions du Canada 3
Dépenses couran	ites:
	es en biens et services: ensions du Canada 4
Transferts courants Aux particulie	rs:
7 8 Régime Aux non-résid	de pensions du Canada 5
	de pensions du Canada 6
Total des dépenses 7 8 Régime de pe	s courantes: ensions du Canada 7
Épargne = Prêt ne	et: ensions du Canada (3-7) 8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5008	1961	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
F	devenue:				_	-		-
1 0	other current transfers from persons	_	_					_
	nvestment income[1]	_	anto	_	-		_	
T	ransfer payments from other levels of government:	13	12	17	21	25	30	37
3	From provinces	-			_	sine.	-	-
4	From local governments	13	12	17	21	25	30	37
5 T	otal revenue	13	12	17		20		
C	Current expenditure:		40	40	22	23	22	23
6 0	Current expenditure on goods and services[2]	11	13	19	22		EE	2.0
	nterest on the public debt[3]		-	_		_	_	-
	otal current expenditure[4]	11	13	19	22	23	22	23
9 5	saving (5-8)	2	-1	-2	-1	2	8	14
		1	1	1	1	1	1	2
	udd: Capital consumption allowances Deduct: Investment in fixed capital	_	_	-	-	-	-	_
10 F	quals: Net lending	3	-	-1	-	3	9	16

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5010	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
Direct taxes, person		11	15	14	16	18	18	19
Investment income Canada Pens		_	_	-	-	-		-
Total revenue: 3 Canada Pens	sion Plan	11	15	14	16	18	18	19
Current expendit	ure:							
Current expenditur 4 Canada Pens	re on goods and services: sion Plan	-	_		-	- mar	de	alle
Transfer payments To persons:	s:							
	Pension Plan	4	1	2	2	2	3	3
	Pension Plan							
Total current expe 7 Canada Pen		1	1	2	2	2	3	3
Saving = Net lene	ding: asion Plan (3-7)	10	14	12	14	16	15	16

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux TERRITOIRES DU NORD-OUEST

n	Numéro de matrice CANSIM 5008	1993	1992	1991	1990	1989	1988				
		millions de dollars									
	Recettes:										
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	_	_	-	_	_	_				
1	Revenus de placements[1]	-	_			-	-				
	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:										
1	Des administrations provinciales	92	89	89	82	75	61				
	Des administrations locales	Apple	_	_							
	Recettes totales	92	89	89	82	75	61				
	Dépenses courantes:										
(Dépenses courantes en biens et services[2]	103	96	91	80	60	30				
	Service de la dette publique[3]		_	_	_	_	-				
1	Total des dépenses courantes[4]	103	96	91	80	60	30				
:	Épargne (5-8)	-11	-7	-2	2	15	31				
10	Plus: Provisions pour consommation de capital	3	3	3	3	3	2				
1	Moins: Investissement en capital fixe	6	5	6	8	-	***				
1:	Égale: Prêt net	-14	-9	-5	-3	18	33				

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions TERRITOIRES DU NORD-OUEST

u _õ	Numéro de matrice CANSIM 5010	1993	1992	1991	1990	1989	1988	
				de dollars	millions			
	Recettes:							
1	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	37	34	31	29	24	22	
2	Revenus de placements: Régime de pensions du Canada	_	~	_	_	_	_	
3	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	37	34	31	29	24	22	
	Dépenses courantes:							
4	Dépenses courantes en biens et services: Régime de pensions du Canada		_	_	_	_	met.	
	Transferts courants: Aux particuliers:							
5	Régime de pensions du Canada Aux non-résidents:	9	8	6	5	5	4	
6	Régime de pensions du Canada							
7	Total des dépenses courantes: Régime de pensions du Canada	9	8	6	5	5	4	
8	Épargne ≖ Prêt net: Régime de pensions du Canada (3-7)	28	26	25	24	19	18	

TABLE 10. Pension Plan Revenue and Expenditure OUTSIDE CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6813	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Revenue:								
	s, persons: da Pension Plan	7	9	9	9	11	13	13
Total reven	lue: da Pension Plan	7	9	9	9	11	13	13
Current ex	xpenditure:							
	ayments: n-residents: Canada Pension Plan	16	20	24	28	34	40	51
	nt expenditure: da Pension Plan	16	20	24	28	34	40	51
	Net lending: ida Pension Plan (2-4)	-9	-11	-15	-19	-23	-27	-38

TABLEAU 10. Recettes et dépenses des régimes de pensions EXTÉRIEUR DU CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6813	ηº
		million	s de dollars				
						Recettes:	
15	15	19	22	23	25	Impôts directs, particuliers: Régime de pensions du Canada	1
15	15	19	22	23	25	Recettes totales: Régime de pensions du Canada	2
						Dépenses courantes:	
60	71	82	91	104	111	Transferts courants: Aux non-résidents: Régime de pensions du Canada	3
						Total des dépenses courantes:	
60	71	82	91	104	111	Régime de pensions du Canada	4
-45	-56	-63	-69	-81	-86	Épargne = Prêt net: Régime de pensions du Canada (2-4)	5

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6676	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987		
		millions of dollars								
4	Federal: ncome taxes[1]	22,976	25,746	26,809	28,189	32,141	37,503	41,741		
2	Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	1 1,521	1 1,602	1,653	1,739	1,803	1,869	1,940		
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	4,717	4,793	7,017	7,627	8,753	9,615	10,250		
	Total federal	29,215	32,142	35,479	37,555	42,697	48,987	53,931		
6 7 8	Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	16,214 53 1,521	18,186 56 1,710	19,575 65 1,682	21,405 47 1,632	22,062 65 1,856	24,875 13 1,831	28,592 8 2,082		
9		1,873	2,106	2,218	2,441	2,739	3,224	3,758		
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations			•••				***		
11	Total provincial	19,661	22,058	23,540	25,525	26,722	29,943	34,440		
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	3,008 963	3,665 1,078	3,474 1,112	3,902 1,241	4,346 1,350	4,721 1,525	5,393 1,739		
14	Total	52,847	58,943	63,605	68,223	75,115	85,176	95,503		

TABLE 12. Indirect Taxes
CANADA

0.	CANSIM matrix No. 6678	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987		
		millions of dollars								
	Federal:									
1	Banks and insurance companies	***	***	***	***	***		4.000		
2	Customs import duties	3,485	2,876	3,208	3,802	3,910	4,169	4,220		
3	Excise duties	1,171	1,241	1,341	1,424	1,513	1,437	1,539		
4	Excise taxes	8,049	8,126	8,258	8,674	10,722	14,690	16,94		
5	(of which: Goods and Services Tax)	***				***	444			
6	Oil export charge	975	670	341	687	419				
7	Petroleum Compensation Fund levy	4,265	3,283	1,782	2,105	1,381	3			
s.	Canadian Ownership charge	630	908	824	859	328	***			
9	Air transportation tax	164	173	181	218	252	327	426		
10	Miscellaneous	247	311	368	355	372	533	545		
	Total federal	18,986	17,588	16,303	18,124	18,897	21,159	23,67		
	TOTAL TOTAL	,								
	Provincial:									
12	Amusement tax	130	145	147	145	146	149	209		
13	Corporation tax (not on profits)	651	830	921	976	1,172	1,275	1,502		
4	Gasoline tax	2,250	3,053	3,189	3,176	3,241	3,276	3,76		
15	Motor vehicle licences and permits[1]	479	518	481	607	481	496	59		
16	Other licences, fees and permits	261	258	245	276	339	376	57		
17	Miscellaneous taxes on natural resources	502	386	494	623	675	667	49		
18	Real property tax	314	1.043	1,206	1,196	1,139	1,060	1,012		
19	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	7.883	8,679	10,224	11,620	13,183	14,630	16,61		
20	Profits of liquor commissions	1,568	1,749	1,868	1,998	2,130	2,149	2,20		
21	Miscellaneous	1,273	1,279	1,483	1,751	1,953	2,323	2,19		
	Total provincial	15,311	17,940	20,258	22,368	24,459	26,401	29,16		
	Local:									
23	Amusement tax	24	25	26	26	27	29	3		
24	Licences, fees and permits	155	132	154	166	195	222	27		
25	Real and personal property tax	10,234	11,080	11,872	12,652	13,458	14,635	15,75		
26	Retail sales tax	17	18	12	16	25	27	3		
27	Miscellaneous	1,229	1,465	1,525	1,605	1,728	1,865	2,42		
	Total local	11,659	12,720	13,589	14,465	15,433	16,778	18,52		
29	Total	45,956	48,248	50,150	54,957	58,789	64,338	71,36		

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers CANADA

	Numéro de matrice CANSIM 6676	1993	1992	1991	1990	1989	1988
millions de dollars							
	Administration fédérale:						
	Impôts sur le revenu[1]	58,731/	59,398	58,441	58,057	50,642	46,160
	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par déc	•••	***	***	***	***	***
s de pensions de la	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pronction publique	2,575	2,678	2,832	2,199	2,045	1,948
ce-chômage	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-ch	18,619	17,922	15,064	13,027	10,315	11,637
	Total, administration fédérale	79,925	79,998	76,337	73,283	63,002	59,745
	Administrations provinciales:						
	Impôts sur le revenu	42.681	41.828	43.037	42.131	34.001	32,728
	Droits successoraux	3	5	2	3	2	7
s de pensions de la	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de production publique	1,934	1,869	2,015	1,821	2,311	2,321
on des accidents du	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des travail	4,116	4,169	3,901	4,668	4,872	4,441
s industrielles de congés	Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses indu des salariés				***		
	Total, administrations provinciales	48,734	47,871	48,955	48,623	41,186	39,497
e pensions du Canada	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de per	9,517	9,025	8,396	7,782	6,694	6.023
e rentes du Québec	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de ren	2,693	2,601	2,451	2,336	2,108	1,913
	Total	140,869	139,495	136,139	132,024	112,990	07,178

TABLEAU 12. Impôts indirects CANADA

 Numéro de matrice CANSIM 6678	1993	1992	1991	1990	1989	1988	
millions de dollars							
Administration fédérale;							
Banques et sociétés d'assurances	***						
Droits de douane à l'importation	3,368	4,125	3,742	4.237	4.494	4,644	
Droits d'accise	1,673	2.106	2,064	2.085	1.954	1,462	
Taxes d'accise	25,263	24,590	23,432	19,230	21,232	18.837	
(dont: taxe sur les produits et services)	18,887	18,466	17.544		,	,	
Frais d'exportation du pétrole				***	***	***	
Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	***	***	***		***	•••	
Prélèvement de participation canadienne	***			•••	***	***	
Taxe sur le transport aérien	077	494	474		400	400	
Divers	677 332		471	528	493	492	
Total, administration fédérale		321	480	487	530	438	
Total, administration recerate	31,313	31,636	30,189	26,567	28,703	25,873	
Administrations provinciales:							
Taxe sur les divertissements	216	217	226	241	242	220	
Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	2,314	2,058	1,878	1,913	1.889	1.493	
Taxe sur l'essence	5,800	5,581	4,779	4.750	4,486	4,157	
Véhicules automobiles, licences et permis[1]	776	728	723	726	695	655	
Autres licences, droits et permis	532	501	470	422	369	369	
Taxes diverses sur les ressources naturelles	812	679	753	809	746	825	
Impôts fonciers	2.074	1.915	1,743	1,543	1,161	1,115	
Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	21,563	21,119	21,102	20.847	20.498	18.638	
Bénéfices des régies des alcools	2,423	2.381	2,354	2,388	2,372	2.266	
Divers	3,701	3,604	3,277	3.214	3.287	2,962	
Total, administrations provinciales	40,211	38,783	37,305	36,853	35,745	32,700	
Administrations locales:							
Taxe sur les divertissements	3	29	30	32	34	32	
Licences, droits et permis	324	322	304	317	358	310	
Impôts fonciers et mobiliers	24.647	23,550	22,199	20,658	18.940	17,373	
Taxes sur les ventes au détail	45	43	43	20,000	,		
Divers	3,939	3,798			41	34	
Total, administrations locales			3,448	3,224	3,047	2,708	
iotal, autimistrations iouaiss	28,958	27,742	26,024	24,274	22,420	20,457	
Total	100,482	98,161	93,518	87,694	86,868	79.030	

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
NEWFOUNDLAND

	CANSIM matrix No. 5027	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
No.	CANOIM INALIA NO. 3927			millions	of dollars			
	Federal:			000	340	390	470	519
1 2 3	Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	293 - 29	333 - 30	338 33	340 36	36	37	39
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	74	76	111	118	132	142	153
5	Total federal	396	439	482	494	558	649	711
6 7 8	Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	206	229 - -	251 	268	279 - -	318 - -	352
9	Employer contributions to workers' compensation	18	19	22	31	34	38	37
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations						•••	
11	Total provincial	224	248	273	299	313	356	389
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	62	76	72	79	85	90	105
13	Total	682	763	827	872	956	1,095	1,205

TABLE 12. Indirect Taxes
NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 5038	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	
			millions of dollars						
:	ederal:								
1 '	Customs import duties	37	32	36	43	47	44	41	
2	Excise duties	14	15	17	18	16	12	17	
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	26	24	24	34	38	51	65	
4	(of which: Goods and Services Tax)			***	***				
5	Oil export charge	6	7	_	-	-	***		
6	Petroleum Compensation Fund levy	26	13	4	-	num.			
7	Canadian Ownership charge	3	2	1	649	_			
8	Air transportation tax	5	4	6	4	5	6	7	
	Total federal	117	97	88	99	106	113	130	
	Provincial:								
10	Amusement tax	_	_	_			-		
11	Corporation tax (not on profits)	_	_	1	2	2	2	3	
12	Gasoline tax	47	58	63	65	71	65	68	
13	Motor vehicle licences and permits[1]	7	7	8	10	9	10	12	
14	Other licences, fees and permits	4	4	4	4	4	4	4	
15	Miscellaneous taxes on natural resources	1	1	1	1	2	1	2	
16	Real property tax			_	_	_	-	-	
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	279	294	346	372	394	437	508	
18	Profits of liquor commissions	29	32	35	36	65	37	39	
19	Miscellaneous	34	37	55	62	43	47	37	
20	Total provincial	401	433	513	552	590	603	673	
	Local:								
21	Amusement tax	1	1	1	1	_	1	~	
22	Licences, fees and permits	1	1	1	1	2	2	2	
23	Real and personal property tax	59	59	58	85	91	103	110	
24	Retail sales tax	1	_	-			-	-	
25	Miscellaneous	17	16	17	21	22	25	28	
26	Total local	79	77	77	108	115	131	140	
27	Total	597	607	678	759	811	847	943	

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers TERRE-NEUVE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5027	nº
		millior	s de dollars				
						Administration fédérale:	
556	617	722	738	746	738	Impôts sur le revenu[1]	- 1
***	***	***	***		***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
40	42	46	60	57	56	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
174	152	191	222	256	263	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
770	811	959	1,020	1,059	1,057	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
388	404	498	514	506	526	Impôts sur le revenu	6
-	-	_	_		_	Droits successoraux	7
enn	-	-	-	-	-	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
48	51	62	68	73	75	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
						Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
436	455	560	582	579	601	Total, administrations provinciales	11
117	128	148	160	167	172	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Cans	
1,323	1,394	1,667	1,762	1,805	1,830	Total	13

TABLEAU 12. Impôts indirects
TERRE-NEUVE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5038		
		million	ns de dollars					
						Administration fédérale:		
46	48	45	43	45	40	Droits de douane à l'importation	1	
18	18	16	20	21	16	Droits d'accise	2	
64	69	68	289	297	304	Taxes d'accise et divers impôts indirects	3	
***	***	***	275	283	286	(dont: taxe sur les produits et services)	4	
***						Frais d'exportation du pétrole	5	
	***					Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6	
***	***		***	***	***	Prélèvement de participation canadienne	7	
8	7	. 6	5	5	6	Taxe sur le transport aérien	8	
136	142	135	357	368	366	Total, administration fédérale	9	
						Administrations provinciales:		
		-	_	_	_	Taxe sur les divertissements	10	
3	4	5	6	6	6	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	- 11	
73	78	81	102	105	115	Taxe sur l'essence	12	
13	13	15	12	11	12	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	13	
3	3	6	4	6	7	Autres licences, droits et permis	14	
4	9	16	12	17	14	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15	
_	_	_	_	-	_	Impôts fonciers	16	
518	583	601	604	605	609	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17	
39	39	41	39	40	36	Bénéfices des régies des alcools	18	
62	53	67	101	118	129	Divers	19	
715	782	832	880	908	928	Total, administrations provinciales	20	
						Administrations locales:		
1	1	1	1	1	-	Taxe sur les divertissements	21	
2	3	3	2	3	3	Licences, droits et permis	22	
118	122	134	146	144	127	Impôts fonciers et mobiliers	23	
7.10	1 de la	_		-	_	Taxes sur les ventes au détail	24	
27	29	34	38	38	38	Divers	25	
148	155	172	187	186	168	Total, administrations locales	26	
999	1,079	1,139	1,424	1,462	1,462	Total	27	

TABLE 11. Direct Taxes - Persons PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 5028	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
F	ederal: Income taxes[1]	57	66	72	75	87	109	124
2	Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	10	12	12	15	16	16	17
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	15	16	24	27	31	33	36
5 T	otal federal	82	94	108	117	134	158	177
6 7 8	Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	36 _ _	40 _ _	· 44 - -	54 - -	59 - -	69	83
9	Employer contributions to workers' compensation	3	3	4	4	4	4	4
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations		***	***				
11 T	otal provincial	39	43	48	58	63	73	87
12 E	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	13	16	15	18	19	21	24
13 T	otal	134	153	171	193	216	252	288

See footnote(s) at the end of statistical tables.

TABLE 12. Indirect Taxes
PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 5039	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Federal:							
- 1	Customs import duties	7	6	6	7	7	8	6
2	Excise duties	2	3	3	3	3	- min	_
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	7	7	8	9	- 11	14	14
4	(of which: Goods and Services Tax)			***				***
5	Oil export charge	_	_	_	_	-		
6	Petroleum Compensation Fund levy	-	_	_	_	_	-	
7	Canadian Ownership charge		_	_	_	-		
á	Air transportation tax	1	1	1	1	1	1	1
	Total federal	17	17	18	20	22	23	21
	Provincial:							
10	Amusement tax	1	1	1	1	1	1	2
11	Corporation tax (not on profits)	-	_	-	***	-		-
12	Gasoline tax	13	16	18	19	18	16	17
13	Motor vehicle licences and permits[1]	1	1	1	2	1	1	1
14	Other licences, fees and permits	6	2	2	2	2	2	3
15	Miscellaneous taxes on natural resources	_	-	was	_	_		_
16	Real property tax	11	14	15	18	18	19	21
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	45	54	62	74	72	81	93
18	Profits of liquor commissions	8	9	8	8	10	9	9
19	Miscellaneous	1	1	1	1	1	1	1
20	Total provincial	86	98	108	125	123	130	147
	Local:							
21	Amusement tax	-an-	-	-	****	-	_	_
22	Licences, fees and permits	_	_	-			-	13
23	Real and personal property tax	8	8	10	11	11	12	13
24	Retail sales tax	_	_	-	-	-	-	-
25	Miscellaneous	_	_	-	-	44	40	13
26	Total local	8	8	10	11	11	12	
27	Total	111	123	136	156	156	165	181

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5028	u _S
		million	de dollars				
						Administration fédérale:	
138	155	176	178	189	187	Impôts sur le revenu[1]	- 1
***	***	***	***	***	***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
17	17	18	21	16	16	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
41	36	46	53	63	66	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
196	208	240	252	268	269	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
96	98	116	120	122	117	Impôts sur le revenu	6
_	_	min			_	Droits successoraux	7
-		-	-	-	-	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
5	7	8	9	9	10	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
		•••				Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
101	105	124	129	131	127	Total, administrations provinciales	11
27	30	36	39	41	43	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
324	343	400	420	440	439	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5039	nº			
		million	s de dollars							
						Administration fédérale:				
7	7	7	6	7	6	Droits de douane à l'importation	1			
<u>'</u>	_	-	_	3	3	Droits d'accise	2			
16	15	12	70	67	71	Taxes d'accise et divers impôts indirects	3			
			68	66	69	(dont: taxe sur les produits et services)	4			
						Frais d'exportation du pétrole				
						Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière				
	***	***	***		*11	Prélèvement de participation canadienne				
1	1	1	-	_	-	Taxe sur le transport aérien				
24	23	20	76	77	80	Total, administration fédérale				
						Administrations provinciales:				
1	1	1	1	1	1	Taxe sur les divertissements	10			
	1	i	2	2	2	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11			
17	17	21	23	23	23	Taxe sur l'essence	12			
2	2	2	2	2	3	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	13			
2	2	1	2	3	3	Autres licences, droits et permis	14			
_	_	_	_	_	_	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15			
23	26	28	32	35	40	Impôts fonciers	16			
101	107	115	117	119	124	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17			
9	10	9	9	9	9	Bénéfices des régies des alcools	18			
2	3	4	5	8	7	Divers	19			
157	169	182	193	202	212	Total, administrations provinciales	20			
						Administrations locales:				
_	_	_	_	_		Taxe sur les divertissements	21			
_	_	_	_		_	Licences, droits et permis	22			
15	17	18	19	20	21	Impôts fonciers et mobiliers	23			
-		-	_	_	_	Taxes sur les ventes au détail	24 25			
_	ama.	_	_	_		Divers				
15	17	18	19	20	21	Total, administrations locales				
196	209	220	288	299	313	Total	27			

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 5029	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	ns of dollars			
F	ederal:	561	629	703	757	866	1,016	1,151
2	Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	127	138	141	145	149	152	154
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	136	140	206	228	261	283	298
	otal federal	824	907	1,050	1,130	1,276	1,451	1,603
	Provincial:	339	377	448	502	558	630	712
6 7 8	Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	1	_	_	_	_	-	_
9	Employer contributions to workers' compensation	34	37	42	42	46	50	54
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations					•••		
11 7	Total provincial	374	414	490	544	604	680	766
	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	110	135	130	150	166	178	201
	Fotal	1,308	1,456	1,670	1,824	2,046	2,309	2,570

TABLE 12. Indirect Taxes
NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 5040	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Eor	deral:							
1	Customs import duties	87	71	80	96	97	102	97
2	Excise duties	27	27	23	34	37	19	19
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	147	137	147	192	222	319	358
4	(of which: Goods and Services Tax)							
5	Oil export charge	6	6	_	_	***		
6	Petroleum Compensation Fund levy	203	157	108	119	80	-	***
7	Canadian Ownership charge	22	29	36	56	14	***	
8	Air transportation tax	5	7	6	8	11	12	16
	tal federal	497	434	400	505	461	452	490
5 10	tu i buorui							
Pro	ovincial:							
10	Amusement tax	4	4	4	5	6	6	9
11	Corporation tax (not on profits)	_	-	_	-	_	4	7
12	Gasoline tax	63	91	107	122	126	114	118
13	Motor vehicle licences and permits[1]	12	13	13	14	15	16	17
14	Other licences, fees and permits	11	12	11	13	14	14	15
15	Miscellaneous taxes on natural resources	_	_	-	_	man	stee	1
16	Real property tax	-	_	1	1	1	1	-
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	233	296	365	406	518	540	602
18	Profits of liquor commissions	77	81	92	102	101	107	109
19	Miscellaneous	14	12	13	14	16	19	14
	otal provincial	414	509	606	677	797	821	892
Lo	ocal:							
21	Amusement tax	_		-	_	-		
22	Licences, fees and permits	2	2	2	2	3	3	4
23	Real and personal property tax	210	230	239	254	270	295	320
24	Retail sales tax	_	-	-	-	_	-	-
25	Miscellaneous	36	37	41	45	48	48	57
26 T c	otal local	248	269	282	301	321	346	381
27 To	otal	1,159	1,212	1,288	1,483	1,579	1,619	1,76

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5029	nº
		million	ns de dollars				
						Administration tédérale:	
1,214	1.297	1.526	1,552	1.581	1.541	Impôts sur le revenu[1]	1
***	***	.,	***	***	***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
153	154	156	197	195	194	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
335	295	372	431	510	517	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
1,702	1,746	2,054	2,180	2,286	2,252	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
779	782	994	1,014	974	933	Impôts sur le revenu	6
100	_	_	_	-	-	Droits successoraux	7
-	1	1	18	10	2	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
64	65	75	91	95	100	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
***		***	•••	***		Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
843	848	1,070	1,123	1,079	1,035	Total, administrations provinciales	11
223	245	284	307	329	331	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
2,768	2,839	3,408	3,610	3,694	3,618	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects NOUVELLE-ÉCOSSE

Maillons de dollars	1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5040	nº
104			millior	ns de dollars				
18							Administration fédérale:	
18	104	102	88	80	88	71	Droits de douane à l'importation	1
18								2
Contributions au Fonduits et services			501		746	752	Taxes d'accise et divers impôts indirects	3
Frais d'exportation du pétrole								4
Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière Prélèvement de participation canadienne Taxe sur le transport aérien Administration fédérale Administration provinciales: Taxe sur les divertissements Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les divertissements Inpôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sociétés (autre que sur les bénéfices) Taxe sur les sence Vénicules automobiles, licences et permis[1] Autres licences, droits et permis Taxes diverses sur les ressources naturelles Impôts fonciers Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris) Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris) Total, administrations provinciales Administrations locales: Taxe sur les divertissements Licences, droits et permis								5
Prélèvement de participation canadienne Prélèvement de participation canadienne Taxe sur le transport aérien								6
Taxe sur le transport aérien Total, administration fédérale Administration fédérale								7
Administration fédérale								8
3								9
3							Administrations provinciales:	
Total and strategies Total and strategies Total and strategies			4	2	A	A		10
118 124 134 141 162 165 Taxe sur l'essence 18 20 21 22 22 22 Véhicules automobiles, licences et permis[1] 13 14 16 17 17 21 Autres licences, droits et permis 2 2 2 3 6 9 Taxes diverses sur les ressources naturelles - - - - - Impôts fonciers 660 710 749 734 739 718 Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris) 110 115 111 114 116 111 Bénéfices des régies des alcools 19 23 31 35 37 40 Divers 950 1,020 1,085 1,088 1,119 1,104 Total, administrations provinciales - - - - - - - - - - - - - - - -								11
18								12
13 14 16 17 17 21 Autres licences, droits et permis 2 2 2 3 6 9 Taxes diverses sur les ressources naturelles 1								13
2								14
Impôts fonciers Impôts fon								15
660 710 749 734 739 718 Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris) 110 115 111 114 116 111 Bénéfices des régies des alcools 19 23 31 35 37 40 Divers 950 1,020 1,085 1,088 1,119 1,104 Total, administrations provinciales Taxe sur les divertissements 4 4 4 4 3 4 4 Licences, droits et permis 348 379 411 437 441 461 Impôts fonciers et mobiliers								16
110 115 111 114 116 111 Bénéfices des régies des alcools 19 23 31 35 37 40 Divers 950 1,020 1,085 1,088 1,119 1,104 Total, administrations provinciales Administrations locales:								17
19 23 31 35 37 40 Divers 950 1,020 1,085 1,088 1,119 1,104 Total, administrations provinciales Administrations locales: Taxe sur les divertissements 4 4 4 3 4 4 Licences, droits et permis 348 379 411 437 441 461 Impôts fonciers et mobiliers								18
950 1,020 1,085 1,088 1,119 1,104 Total, administrations provinciales Administrations locales: Administrations locales: Taxe sur les divertissements Licences, droits et permis Judy 1,104 Total, administrations provinciales Administrations provinciales								19
Administrations locales: Taxe sur les divertissements 4								20
Taxe sur les divertissements 4	950	1,020	1,085	1,088	1,119	1,104	Total, administrations provinciales	20
4 4 4 3 4 4 Licences, droits et permis 348 379 411 437 441 461 Impôts fonciers et mobiliers								
348 379 411 437 441 461 Impôts fonciers et mobiliers	*****	-	-	_	-			21
	4	4	4	3	4	4		22
	348	379	411	437	441	461		23
		_		_	-	-	Taxes sur les ventes au détail	24
60 68 73 76 78 79 Divers	60	68	73	76	78	79		25
412 451 488 516 523 544 Total, administrations locales	412	451	488	516	523	544	Total, administrations locales	26
1,987 2,135 2,197 2,450 2,516 2,511 Total	1.987	2,135	2,197	2,450	2,516	2,511	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 5030	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	ns of dollars			
	Federal:	407	466	500	523	586	716	800
2	Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	- 49	 54	 54	 57	 57	60	62
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	105	106	159	171	193	211	225
	Total federal	561	626	713	751	836	987	1,087
6	Provincial:	296	329	329	386	405	464	522
7 8	Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	23	24	28	32	35	39	43
9	Employer contributions to workers' compensation	21	28	34	35	38	42	55
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	***		***				
11	Total provincial	340	381	391	453	478	545	620
	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	86	105	102	113	123	133	152
	Total	987	1,112	1,206	1,317	1,437	1,665	1,859

TABLE 12. Indirect Taxes NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 5041	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Federal:							
4	Customs import duties	66	56	62	74	73	82	75
2	Excise duties	18	21	29	20	21	34	34
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	151	119	123	143	174	304	365
4	(of which: Goods and Services Tax)		***		***		***	
5	Oil export charge	2	2	-	-	_		
6	Petroleum Compensation Fund levy	303	138	86	77	57	-	
7	Canadian Ownership charge	22	25	23	32	8		
8	Air transportation tax	2	2	3	3	4	4	5
	Total federal	564	363	326	349	337	424	479
	Provincial:							
10	Amusement tax	3	3	3	2	3	2	4
11	Corporation tax (not on profits)	_	_	_	_	_	-	3
12	Gasoline tax	65	76	94	110	109	105	107
13	Motor vehicle licences and permits[1]	10	10	11	13	12	16	15
14	Other licences, fees and permits	5	5	6	7	8	8	9
15	Miscellaneous taxes on natural resources	1	_	1	1	-	1	-
16	Real property tax	72	71	81	96	106	133	126
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	226	245	336	390	434	497	567
18	Profits of liquor commissions	52	58	64	67	70	72	77
19	Miscellaneous	8	9	10	14	15	15	13
20	Total provincial	442	477	606	700	757	849	921
	Local:							
21	Amusement tax	400	-	_	400	-	_	400
22	Licences, fees and permits	1	1	1	1	1	2	2
23	Real and personal property tax	65	72	75	86	92	105	118
24	Retail sales tax	_	_	_	_	_		
25	Miscellaneous	***	_	_	_		-	-
26	Total local	66	73	76	87	93	107	120
27	Total	1,072	913	1,008	1,136	1,187	1,380	1,520

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers NOUVEAU-BRUNSWICK

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5030	u ₅
		million	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
865	939	1.104	1,114	1,157	1.142	Impôts sur le revenu[1]	- 1
		.,	.,	.,	.,	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
63	65	70	88	86	84	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
254	226	285	333	397	410	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
1,182	1,230	1,459	1,535	1,640	1,636	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
596	611	730	749	729	727	Impôts sur le revenu	6
-	_	_	_	_	_	Droits successoraux	7
43	-	-	***	-		Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
59	63	66	68	77	79	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
			•••			Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
698	674	796	817	806	806	Total, administrations provinciales	11
169	189	220	238	257	267	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
2,049	2,093	2,475	2,590	2,703	2,709	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects NOUVEAU-BRUNSWICK

 Numéro de matrice CANSIM 5041	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	millions		
Administration fédérale:						
Droits de douane à l'importation	64	79	72	79	87	89
Droits d'accise	20	25	23	20	26	29
Taxes d'accise et divers impôts indirects	861	697	573	435	465	422
(dont: taxe sur les produits et services)	417	403	389			
Frais d'exportation du pétrole				***	***	***
Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	***			***		
Prélèvement de participation canadienne	***		***	***	***	***
Taxe sur le transport aérien	3	3	3			***
Total, administration fédérale	948	804	671	3 537	4	5
Total, autilitation rosoruto	340	004	0/1	537	582	545
Administrations provinciales:						
Taxe sur les divertissements	2	2	2	2	2	3
Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	9	9	10	9	8	7
Taxe sur l'essence	152	155	154	134	132	115
Véhicules automobiles, licences et permis[1]	26	24	23	21	20	16
Autres licences, droits et permis	15	12	12	12	11	10
Taxes diverses sur les ressources naturelles	2	2	2	2	2	1
Impôts fonciers	217	195	180	163	148	124
Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	703	663	662	655	657	621
Bénéfices des régies des alcools	73	76	76	82	79	77
Divers	27	24	23	20	20	19
Total, administrations provinciales	1,226	1,162	1,144	1,100	1,079	993
Administrations locales:						
Taxe sur les divertissements						
Licences, droits et permis	2	2	2	_	_	_
Impôts fonciers et mobiliers	200	191		2	2	2
Taxes sur les ventes au détail	200	191	182	164	144	130
Divers		-	Miles	_	-	
Total, administrations locales	202	193	184	166	146	132
		130	104	100	140	132
Total	2,376	2,159	1,999	1,803	1,807	1,670

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 5031	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				millio	ns of dollars			
1 2	Federal: Income taxes[1] Succession duties and estate taxes	4,409 - 278	4,759	4,956 299	5,301 314	6,004 322	7,136 336	7,907 361
3	Employer and employee contributions to public service pensions Employer and employee contributions to unemployment insurance	1,166	1,157	1,695	1,854	2,116	2,315	2,471
5	Total federal	5,853	6,205	6,950	7,469	8,442	9,787	10,739
6 7 8	Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	6,828 39 968	7,748 42 930	7,816 57 884	8,596 41 994	9,309 59 1,008	10,141 8 954	11,192 2 1,134
9	Employer contributions to workers' compensation	582	594	634	597	632	829	1,071
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations			***		•••	***	
11	Total provincial	8,417	9,314	9,391	10,228	11,008	11,932	13,399
12 13	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan Employer and employee contributions to Quebec Pension Plan	9 963	7 1,078	5 1,112	11 1,241	12 1,350	8 1,525	13 1,739
14	Total	15,242	16,604	17,458	18,949	20,812	23,252	25,890

TABLE 12. Indirect Taxes
QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 5042	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
1	Customs import duties	783	649	732	854	869	965	965
2	Excise duties	540	585	647	698	623	513	577
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	2,131	2,118	2,313	2,556	3,167	4,244	5,021
4	(of which: Goods and Services Tax)	***		***	***	***	***	***
5	Oil export charge	31	18	9	29	- 11		***
6	Petroleum Compensation Fund levy	1,152	919	415	445	251	1	
7	Canadian Ownership charge	144	194	165	191	57		
8	Air transportation tax	24	29	27	37	43	53	64
9	Total federal	4,805	4,512	4,308	4,810	5,021	5,776	6,627
	Provincial:							
10	Amusement tax	41	40	40	43	41	42	42
11	Corporation tax (not on profits)	273	447	529	513	527	586	676
12	Gasoline tax	613	1,234	1,212	1,001	1,073	1,123	1,169
13	Motor vehicle licences and permits[1]	186	252	161	226	151	166	214
14	Other licences, fees and permits	111	86	76	100	131	129	137
15	Miscellaneous taxes on natural resources	5	2	2	3	3	3	4
16	Real property tax	_	man.	_	_	404		-
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	2,080	2,206	2,582	2,962	3,506	4,117	4,512
18	Profits of liquor commissions	224	271	316	331	355	363	366
19	Miscellaneous	485	399	484	602	661	719	801
20	Total provincial	4,018	4,937	5,402	5,781	6,448	7,248	7,921
	Local:							
21	Amusement tax	21	21	22	23	24	25	28
22	Licences, fees and permits	13	14	19	20	24	28	33
23	Real and personal property tax	2,193	2,440	2,655	2,795	2,910	3,140	3,386
24	Retail sales tax			_,				44
25	Miscellaneous	305	373	383	395	449	505	577
26	Total local	2,532	2,848	3,079	3,233	3,407	3,698	4,024
27	Total	11,355	12,297	12,789	13,824	14,876	16,722	18,572

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers QUÉBEC

Numéro de matrice CANSIM 5031	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			ns de dollars	million		
istration fédérale:						
npôts sur le revenu[1]	11,106	11,179	11,060	10,816	9,199	8,477
roits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	40**	***	***	***	***	***
otisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	485	496	529	411	379	359
otisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4,325	4,216	3,551	3,073	2,450	2,814
administration fédérale	15,916	15,891	15,140	14,300	12,028	11,650
istrations provinciales:						
npôts sur le revenu	15,060	14,829	14,858	14,544	12,819	12,552
roits successoraux	-2	-	value	-1	-	3
otisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	1,312	1,256	1,427	1,290	1,252	1,310
otisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	1,372	1,226	1,012	1,223	1,342	1,312
otisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congé des salariés			•••			
administrations provinciales	17,742	17,311	17,297	17,056	15,413	15,177
itions des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canad	20	19	18	17	14	13
itions des employeurs et des salariés au régime de rentes du Québec	2,693	2,601	2,451	2,336	2,108	1,913
	36,371	35,822	34,906	33,709	29,563	28,753

TABLEAU 12. Impôts indirects QUÉBEC

nº	Numéro de matrice CANSIM 5042	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Administration fédérale:						
1	Droits de douane à l'importation	815	1,004	912	1.035	1.049	1.069
2	Droits d'accise	667	838	809	853	799	529
3	Taxes d'accise et divers impôts indirects	6,267	6.244	6,131	5,453	5.754	5.419
4	(dont: taxe sur les produits et services)	4,280	4,240	4,044		0,704	-,
5	Frais d'exportation du pétrole	.,	.,	***	***	•••	
6 7	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière					•••	
	Prélèvement de participation canadienne	***	***	***	***	***	***
8	Taxe sur le transport aérien	96	70	67	74	72	72
9	Total, administration fédérale	7,845	8,156	7,919	7,415	7,674	7,089
	Administrations provinciales:						
10	Taxe sur les divertissements	27	31	41	44	43	42
11	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	1,118	1,058	947	931	962	753
12	Taxe sur l'essence	1,256	1,245	964	1.273	1,241	1.221
13	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	248	235	236	234	210	225
14	Autres licences, droits et permis	225	249	211	174	138	116
15	Taxes diverses sur les ressources naturelles	11	11	12	11	17	25
16	Impôts fonciers	-	_	_	_	_	_
17	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	5,621	6,132	6,237	5,274	5,244	5.066
18	Bénéfices des régies des alcools	348	346	352	389	374	379
19	Divers	774	766	767	772	692	687
20	Total, administrations provinciales	9,628	10,073	9,767	9,102	8,921	8,514
	Administrations locales:						
21	Taxe sur les divertissements		25	26	28	30	28
22	Licences, droits et permis	37	42	39	37	37	34
23	Impôts fonciers et mobiliers	5,537	5,179	4.884	4.337	3,930	3,660
24	Taxes sur les ventes au détail	-	_	_	_		_
25	Divers	955	918	704	708	669	603
26	Total, administrations locales	6,529	6,164	5,653	5,110	4,666	4,325
27	Total	24,002	24,393	23,339	21,627	21,261	19,928

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 5032	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1 2	Federal: Income taxes[1] Succession duties and estate taxes	9,227	10,473 1 652	11,179 669	12,104 703	14,212 721	16,853 735	19,234 762
3	Employer and employee contributions to public service pensions Employer and employee contributions to unemployment insurance	1,801	1,852	2,750	3,043	3,530	3,948	4,264
5	Total federal	11,659	12,978	14,598	15,850	18,463	21,536	24,260
6 7 8	Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	4,637 13 226	5,157 14 250	5,802 8 231	6,690 6 233	6,733 6 449	8,076 5 461	9,438 6 498
9	Employer contributions to workers' compensation	558	663	748	983	1,222	1,518	1,893
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations							
11	Total provincial	5,434	6,084	6,789	7,912	8,410	10,060	11,835
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	1,483	1,822	1,759	2,019	2,282	2,528	2,933
13	Total	18,576	20,884	23,146	25,781	29,155	34,124	39,028

TABLE 12. Indirect Taxes
ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 5043	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	ns of dollars			
Federal:				4.400	4 707	4 770	1,889	1,975
1 Custo	oms import duties	1,572	1,285	1,429	1,707	1,779 510	659	695
	e duties	318	327	345	361			8,347
3 Excis	e taxes and miscellaneous indirect taxes	3,938	3,986	4,160	4,373	5,421	7,475	
	(of which: Goods and Services Tax)	***	***	***	***	***	***	
	port charge	164	116	44	88	25	***	***
	leum Compensation Fund levy	1,367	1,054	621	733	464	1	***
	dian Ownership charge	214	303	283	285	128		***
	ansportation tax	53	59	61	79	91	122	172
9 Total fede		7,626	7,130	6,943	7,626	8,418	10,146	11,189
Provincial:								
	sement tax	58	64	67	62	64	67	107
	oration tax (not on profits)	272	249	253	320	489	515	628
	line tax	866	1,007	1,117	1,196	1,201	1,239	1,331
	r vehicle licences and permits[1]	132	122	146	164	138	143	160
	r licences, fees and permits	36	35	39	44	42	59	73
	ellaneous taxes on natural resources	5	7	6	7	7	6	7
	property tax	2	6	4	2	5	5	6
		3,120	3,755	4,309	4,978	5,556	6.075	7,163
	il sales tax (including liquor and tobacco) ts of liquor commissions	495	526	517	595	616	629	643
	ellaneous	405	429	488	588	701	888	767
		5,391	6,200	6,946	7.956	8,819	9,626	10,885
20 Total pro	vincial	3,331	0,200	0,040	,,,,,,	-,	-,	
Local:				_			_	
	sement tax		-	54	65	81	100	135
	nces, fees and permits	52	43		5.620	6,078	6,725	7,290
	and personal property tax	4,135	4,687	5,143		6,078	0,725	7,200
	iil sales tax				074		1,021	1,410
	ellaneous	658	758	805	871	938		8,835
26 Total loca	al	4,845	5,488	6,002	6,556	7,097	7,846	0,035
27 Total		17,862	18,818	19,891	22,138	24,334	27,618	30,909

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers ONTARIO

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5032	Uõ
		millio	ns de dollars				
21,848	24,018	26,504	26,288	26,584	25,961	Administration fédérale: Impôts sur le revenu[1]	1
767	813	874	1,136	1,070	1,023	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
4,867	4,350	5,421	6,205	7,333	7,666	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
27,482	29,181	32,799	33,629	34,987	34,650	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
11,204	11,950	16,150	16,383	15,436	16,100	Impôts sur le revenu	6
4	2	4	2	5	5	Droits successoraux	7
532	570	14	16	17	17	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
2,129	2,390	2,196	1,599	1,573	1,367	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
						Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
13,869	14,912	18,364	18,000	17,031	17,489	Total, administrations provinciales	11
3,298	3,677	4,206	4,482	4,773	5,080	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
44,649	47,770	55,369	56,111	56,791	57,219	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects ONTARIO

υ _δ	Numéro de matrice CANSIM 5043	3	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	millior		
	Administration fédérale:							
1	Droits de douane à l'importation		1,531	1,863	1.685	1,918	2.095	2,198
2	Droits d'accise		800	1,006	1,041	1,052	920	699
3	Taxes d'accise et divers impôts indirects		9.836	9.754	9.400	9,264	10.792	9.289
4	(dont: taxe sur les produits et services)		7,267	7,215	6,976	0,201		
5	Frais d'exportation du pétrole		. ,	.,		***	***	
6	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière					***	***	
7	Prélèvement de participation canadienne		***	***	***	***	***	***
8	Taxe sur le transport aérien		298	214	201	219	204	203
9	Total, administration fédérale		12,465	12,837	12,327	12,453	14,011	12,389
	Administrations provinciales:							
10	Taxe sur les divertissements	3	153	147	148	156	156	143
11	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)		548	561	624	754	728	568
12	Taxe sur l'essence		2,331	2,252	1,919	1,765	1.668	1.494
13	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	3	218	206	202	205	191	178
14	Autres licences, droits et permis	3	138	111	110	87	74	59
15	Taxes diverses sur les ressources naturelles	}	49	39	34	31	31	29
16	Impôts fonciers		111	120	112	110	6	6
17	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)		8,662	8.393	8,490	9,221	9.252	8.113
18	Bénéfices des régies des alcools)	590	612	632	647	680	639
19	Divers)	1,180	1,110	1.170	1,318	1.454	1.347
20	Total, administrations provinciales)	13,980	13,551	13,441	14,294	14,240	12,576
	Administrations locales:							
21	Taxe sur les divertissements	-	-	min-	_	_	_	_
22	Licences, droits et permis	5	135	132	129	138	183	158
23	Impôts fonciers et mobiliers	3	12,663	12,134	11,378	10,395	9,258	8.056
24	Taxes sur les ventes au détail	-	-	_	_	_	_	
25	Divers		2,361	2,271	2,155	1.961	1.885	1,635
26	Total, administrations locales)	15,159	14,537	13,662	12,494	11,326	9,849
27	Total	1	41,604	40,925	39,430	39,241	39,577	34.814

TABLE 11. Direct Taxes - Persons MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 5033	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
F	ederal:	707	921	941	1,000	1,129	1,328	1,409
1	Income taxes[1]	787	921	941	1,000	1,123	1,020	1,409
2	Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	68	72	73	76	79	84	85
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	183	188	279	301	342	373	390
5 1	otal federal	1,038	1,181	1,293	1,377	1,550	1,785	1,884
P	Provincial:							
6	Income taxes	425	473	547	558	536	632	718
7	Succession duties	_		_	_	_	_	
8	Employer and employee contributions to public service pensions	_		_				
9	Employer contributions to workers' compensation	28	30	33	34	53	64	82
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations							•••
11 T	otal provincial	453	503	580	592	589	696	800
12 E	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	150	184	177	199	218	235	264
	Cotal	1,641	1,868	2,050	2,168	2,357	2,716	2,948

TABLE 12. Indirect Taxes
MANITOBA

Vo.	CANSIM matrix No. 5044	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	5.1.1							
	Federal:	106	88	99	116	122	132	127
1	Customs import duties	38	39	42	43	49	33	31
2	Excise duties	214	223	202	181	212	293	318
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	214	223					
4	(of which: Goods and Services Tax)	24		4		1	***	
5	Oil export charge	52 52	43	12	-	_	***	
6	Petroleum Compensation Fund levy	14	24	14	_	4	_	
/	Canadian Ownership charge	8	8	9	10	12	16	20
8	Air transportation tax		433	382	353	400	474	496
9	Total federal	456	433	302	353	400	474	430
	Provincial:							
10	Amusement tax	4	5	5	5	5	5	8
11	Corporation tax (not on profits)	17	24	24	24	29	40	66
12	Gasoline tax	105	116	134	140	158	172	185
13	Motor vehicle licences and permits[1]	2	7	6	6	8	7	8
14	Other licences, fees and permits	13	18	16	18	19	20	21
15	Miscellaneous taxes on natural resources	2	2	2	3	4	3	2
16	Real property tax	149	164	168	181	183	186	195
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	321	338	415	450	535	584	697
18	Profits of liquor commissions	84	108	127	129	133	138	142
19	Miscellaneous	33	77	157	164	175	209	172
20	Total provincial	730	859	1,054	1,120	1,249	1,364	1,496
	Local:							
21	Amusement tax	1	2	2	1	2	2	2
22	Licences, fees and permits	6	5	7	7	9	8	9
23	Real and personal property tax	399	461	479	513	556	598	632
24	Retail sales tax	6	6	7	8	8.	9	7
25	Miscellaneous	38	41	40	41	42	42	44
26	Total local	450	515	535	570	617	659	694
27	Total	1,636	1,807	1,971	2,043	2,266	2,497	2,686

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers MANITOBA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5033	U _S
		millior	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
1,487	1,605	1,864	1,846	1,908	1,897	Impôts sur le revenu[1]	- 1
***	***	***		***	***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
84	89	94	123	114	112	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
429	370	468	534	645	669	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
2,000	2,064	2,426	2,503	2,667	2,678	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
868	854	1.046	1.049	1,040	1,039	Impôts sur le revenu	6
-		-		_	_	Droits successoraux	7
-	-	-	-	-	-	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
107	107	110	102	112	116	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
						Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
975	961	1,156	1,151	1,152	1,155	Total, administrations provinciales	11
285	306	355	380	413	430	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
3,260	3,331	3,937	4,034	4,232	4,263	Total	13

TABLEAU 12. Impôts indirects MANITOBA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5044	nº
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
129	126	123	110	122	99	Droits de douane à l'importation	1
24	23	18	21	22	17	Droits d'accise	2
362	405	358	599	598	606	Taxes d'accise et divers impôts indirects	3
			559	582	596	(dont: taxe sur les produits et services)	4
		***				Frais d'exportation du pétrole	5
						Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
•••	***			***	***	Prélèvement de participation canadienne	6 7
23	23	24	20	20	28	Taxe sur le transport aérien	8
538	577	523	750	762	750	Total, administration fédérale	9
						Administrations provinciales:	
5	5	5	4	4	3	Taxe sur les divertissements	10
60	73	73	76	72	69	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
187	189	191	197	204	211	Taxe sur l'essence	12
8	9	11	11	13	13	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	13
22	24	28	28	27	31	Autres licences, droits et permis	14
14	13	13	11	11	12	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
201	211	212	205	205	215	Impôts fonciers	16
738	779	798	763	771	824	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
146	142	131	135	139	138	Bénéfices des régies des alcools	18
270	280	267	296	322	350	Divers	19
1,651	1,725	1,729	1,726	1,768	1,866	Total, administrations provinciales	20
						Administrations locales:	
2	2	2	2	2	2	Taxe sur les divertissements	21
9	9	8	9	12	12	Licences, droits et permis	22
670	716	771	805	836	859	Impôts fonciers et mobiliers	23
10	10	11	11	11	11	Taxes sur les ventes au détail	24
45	51	54	62	63	68	Divers	25
736	788	846	889	924	952	Total, administrations locales	26
2,925	3,090	3,098	3,365	3,454	3,568	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 5034	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				million	ns of dollars			
	Federal:	833	925	967	980	1,020	1,178	1,222
2	Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	40	44	44	 45	47	51	51
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	145	151	224	241	272	292	299
5	Total federal	1,018	1,120	1,235	1,266	1,339	1,521	1,572
6	Provincial: Income taxes	497	553	659	590	637	707	795
7	Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	14	16	15	23	24	24	21
9	Employer contributions to workers' compensation	45	43	50	47	51	51	57
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations						•••	
11	Total provincial	556	612	724	660	712	782	873
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	123	154	149	165	179	189	208
	Total	1,697	1,886	2,108	2,091	2,230	2,492	2,653

TABLE 12. Indirect Taxes
SASKATCHEWAN

Vo.	CANSIM matrix No. 5045	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	ns of dollars			
	Federal:							
4	Customs import duties	101	85	95	113	108	115	113
2	Excise duties	30	33	37	38	41	20	20
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	204	225	196	167	187	247	273
4	(of which: Goods and Services Tax)	***	***					***
5	Oil export charge	465	229	91	181	92		
6	Petroleum Compensation Fund levy	105	82	43	46	33	-	
7	Canadian Ownership charge	22	34	27	20	11		
ß	Air transportation tax	5	5	6	5	6	8	9
	Total federal .	932	693	495	570	478	390	415
	Provincial:							
10	Amusement tax	2	2	1	2	2	2	3
11	Corporation tax (not on profits)		28	28	24	30	43	62
12	Gasoline tax	114	47	11	28	31	31	113
13	Motor vehicle licences and permits[1]	23	25	30	31	28	31	30
14	Other licences, fees and permits	15	9	8	9	10	11	13
15	Miscellaneous taxes on natural resources	66	72	105	163	128	28	66
16	Real property tax		en.	_	-	-	1	1
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	346	335	390	394	436	417	541
18	Profits of liquor commissions	84	91	107	110	124	118	123
19	Miscellaneous	64	80	84	85	101	129	72
20	Total provincial	714	689	764	846	890	811	1,024
	Local:							
21	Amusement tax	1	1	1	1	1	1	1
22	Licences, fees and permits	6	5	7	8	8	9	9
23	Real and personal property tax	437	501	540	581	604	639	691
24	Retail sales tax	10	12	5	8	17	18	23
25	Miscellaneous	15	30	18	19	35	37	42
26	Total local	469	549	571	617	665	704	766
27	Total	2,115	1,931	1,830	2,033	2,033	1,905	2,205

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers SASKATCHEWAN

o de matrice CANSIM 5034	Numéro de matrice	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Administration fédérale:						
	Impôts sur le revenu[1]	1,530	1,569	1,586	1,545	1,321	1,262
ôts sur les biens transmis par décès	Droits successoraux et impôts sur les b	***	***	***	***	***	***
s et des salariés aux régimes de pensions de la	Cotisations des employeurs et des sala fonction publique	66	68	73	57	53	49
s et des salariés à l'assurance-chômage	Cotisations des employeurs et des sala	499	491	414	352	276	324
	Total, administration fédérale	2,095	2,128	2,073	1,954	1,650	1,635
	Administrations provinciales:						
	Impôts sur le revenu	1,105	1,104	1,115	1,084	903	914
	Droits successoraux	_	_	_	_	_	-
s et des salariés aux régimes de pensions de la	Cotisations des employeurs et des sala fonction publique	24	22	22	21	20	19
aux caisses d'indemnisation des accidents du		84	84	81	75	71	70
s et des salariés aux caisses industrielles de congé	Cotisations des employeurs et des sala des salariés						***
ales	Total, administrations provinciales	1,213	1,210	1,218	1,180	994	1,003
t des salarlés au régime de pensions du Canada	Cotisations des employeurs et des salari	326	320	299	271	234	221
	Total	3,634	3,658	3,590	3,405	2,878	2,859

TABLEAU 12. Impôts indirects SASKATCHEWAN

n	Numéro de matrice CANSIM 5045	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
	Administration fédérale:						
	Droits de douane à l'importation	67	82	75	83	100	107
2	Droits d'accise	10	15	15	10	11	15
	Taxes d'accise et divers impôts indirects	625	595	633	329	382	280
	(dont: taxe sur les produits et services)	531	514	491	323	302	280
	Frais d'exportation du pétrole	551	514	491	***		
(Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	***	***	***	***		
-	Prélèvement de participation canadienne	***	•••	***		,	
i	Taxe sur le transport aérien					***	***
	Total, administration fédérale	9	6	8	12	11	11
	Total, administration rederate	711	698	731	434	504	413
	Administrations provinciales:						
10	Taxe sur les divertissements	2	2	2	4	7	1
1	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	153	123	117	114	100	
1:	Taxe sur l'essence	302	289	219	180	171	72
1:	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	35	32	33	39		151
1/	Autres licences, droits et permis	23	19	17	13	42	42
1	Taxes diverses sur les ressources naturelles	148	113			10	11
1	Impôts fonciers	140		105	118	111	86
	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	765	-	1	1	1	1
11	Bénéfices des régies des alcools	114	656	683	651	635	628
19	Divers	320	115	111	111	123	128
2	Total, administrations provinciales		437	265	131	177	90
	Total, administrations provinciales	1,862	1,786	1,553	1,362	1,377	1,210
	Administrations locales:						
2	Taxe sur les divertissements	1	1	- 1	4	4	4
2:	Licences, droits et permis	7	7	6	7	8	8
2:	Impôts fonciers et mobiliers	870	845	829	800	754	
2	Taxes sur les ventes au détail	27	26	26	25		704
2	Divers	63	61	52	50	25	24
2	Total, administrations locales	968	940	914	883	46	40
	total administrations records	500	540	314	883	834	777
2	Total	3,541	3,424	3,198	2,679	2,715	2.400

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 5035	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1	Federal: Income taxes[1]	2,985	3,467	3,372	3,289	3,688	3,976	4,078
2	Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	91	97	107	113	116	119	123
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	504	523	730	759	873	929	949
5	Total federal	3,580	4,087	4,209	4,161	4,677	5,024	5,150
6 7 8	Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	1,282 - 290	1,425 - 490	1,545 524	1,747 - 350	1,460 340	1,528 _ 353	1,991 _ 386
9	Employer contributions to workers' compensation	197	245	234	228	223	253	232
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations							
11	Total provincial	1,769	2,160	2,303	2,325	2,023	2,134	2,609
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	450	554	495	530	587	613	668
	Total	5,799	6,801	7,007	7,016	7,287	7,771	8,427

TABLE 12. Indirect Taxes
ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 5046	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
-1	Customs import duties	340	285	314	373	399	400	389
2	Excise duties	88	92	92	98	101	67	62
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	827	952	825	701	842	1,113	1,352
4	(of which: Goods and Services Tax)	***	***	***		***	***	
5	Oil export charge	248	242	180	357	275		
6	Petroleum Compensation Fund levy	646	522	314	474	351	1	***
7	Canadian Ownership charge	125	199	191	190	74	***	
8	Air transportation tax	28	26	29	31	35	44	58
	Total federal	2,302	2,318	1,945	2,224	2,077	1,625	1,861
	Provincial:							
10	Amusement tax	11	12	11	10	9	10	16
11	Corporation tax (not on profits)	_	_	-	-	-	-	-
12	Gasoline tax	6	7	6	7	6	4	161
13	Motor vehicle licences and permits[1]	55	33	51	71	55	41	61
14	Other licences, fees and permits	20	23	21	20	36	41	200
15	Miscellaneous taxes on natural resources	386	264	328	394	458	569	376
16	Real property tax	13	16	177	173	157	146	151
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	26	28	80	106	100	101	191
18	Profits of liquor commissions	232	275	292	297	314	315	356
19	Miscellaneous	68	79	111	85	99	110	83
20	Total provincial	817	737	1,077	1,163	1,234	1,337	1,595
	Local:							
21	Amusement tax	eter .	_	-	-	-	_	
22	Licences, fees and permits	38	27	24	23	25	23	31
23	Real and personal property tax	1,101	1,362	1,369	1,341	1,416	1,487	1,524
24	Retail sales tax	-	-	-	-	-	-	-
25	Miscellaneous	104	141	160	158	159	157	213
26	Total local	1,243	1,530	1,553	1,522	1,600	1,667	1,768
27	Total	4,362	4,585	4,575	4.909	4.911	4,629	5,224

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5035	IJ ₈
		million	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
4,462	4,772	5,782	5,912	5,947	6,045	Impôts sur le revenu[1]	1
	***	***	***	***	***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
124	129	139	181	173	170	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
1,073	948	1,230	1,443	1,706	1,765	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
5,659	5,849	7,151	7,536	7,826	7,980	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
2,166	2,198	2,764	2,903	2,708	2,676	Impôts sur le revenu	6
-		***	_	-	_	Droits successoraux	7
417	468	495	532	564	579	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
269	320	366	358	342	343	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
						Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
2,852	2,986	3,625	3,793	3,614	3,598	Total, administrations provinciales	11
743	816	974	1,067	1,142	1,186	Cotisations des employeurs et des salarlés au régime de pensions du Canada	12
9,254	9,651	11,750	12,396	12,582	12,764	Total	13

TABLEAU 12. Impôts indirects ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5046	ηº
		million	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
410	386	359	319	349	284	Droits de douane à l'importation	1
62	59	41	44	66	49	Droits d'accise	2
1.483	1.685	1.702	2,522	2,668	2.876	Taxes d'accise et divers impôts indirects	3
1,400	1,000	1,702	1.729	1.852	1,925	(dont: taxe sur les produits et services)	4
			.,, 20	.,	.,,	Frais d'exportation du pétrole	5
						Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
	***	***			***	Prélèvement de participation canadienne	7
68	67	75	66	67	87	Taxe sur le transport aérien	8
2,023	2,197	2,177	2,951	3,150	3,296	Total, administration fédérale	9
						Administrations provinciales:	
10	9	11	11	11	10	Taxe sur les divertissements	10
_	_		64	37	38	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
275	306	357	459	497	535	Taxe sur l'essence	12
76	78	84	86	83	90	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	13
26	21	22	27	29	35	Autres licences, droits et permis	14
576	498	551	506	407	486	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
157	165	174	195	212	214	Impôts fonciers	16
214	251	291	339	358	342	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
382	384	405	410	406	431	Bénéfices des régies des alcools	18
126	145	166	209	263	308	Divers	19
1,842	1,857	2,061	2,306	2,303	2,489	Total, administrations provinciales	20
						Administrations locales:	
***		_	_		_	Taxe sur les divertissements	21
33	38	44	41	44	45	Licences, droits et permis	22
1.632	1,717	1.856	2.049	2,159	2,228	Impôts fonciers et mobiliers	23
	_	_		_	_	Taxes sur les ventes au détail	24
231	267	310	326	331	334	Divers	25
1,896	2,022	2,210	2,416	2,534	2,607	Total, administrations locales	26
5,761	6,076	6,448	7,673	7,987	8,392	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6953	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
	Federal:	3,287	3,552	3,617	3,628	3,958	4,504	5,069
1 2 3	Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	150	159	162	171	176	186	190
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	562	557	799	841	951	1,033	1,107
	Total federal	3,999	4,268	4,578	4,640	5,085	5,723	6,366
	Provincial:	1,633	1,816	2,079	1,960	2,035	2,254	2,729
6 7 8	Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	_	_		-	_	_	_
9	and the second s	369	427	398	421	418	356	258
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	***						
11	Total provincial	2,002	2,243	2,477	2,381	2,453	2,610	2,987
12	that a factor of Paralan Man	498	582	541	587	639	687	783
13		6,499	7,093	7,596	7,608	8,177	9,020	10,136

See footnote(s) at the end of statistical tables.

TABLE 12. Indirect Taxes
BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6955	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
- 1	Customs import duties	373	309	345	407	399	424	424
2	Excise duties	95	98	105	109	110	80	84
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	644	640	623	667	814	1,153	1,370
4	(of which: Goods and Services Tax)		***		***	***	***	
5	Oil export charge	29	42	13	29	15	***	
6	Petroleum Compensation Fund levy	403	348	175	207	142	_	***
7	Canadian Ownership charge	63	97	83	83	32	***	
8	Air transportation tax	31	31	32	39	42	58	71
	Total federal	1,638	1,565	1,376	1,541	1,554	1,715	1,949
	Provincial:							
10	Amusement tax	6	14	15	15	15	14	18
11	Corporation tax (not on profits)	89	82	86	93	95	85	57
12	Gasoline tax	349	390	413	474	433	393	479
13	Motor vehicle licences and permits[1]	49	46	52	68	62	62	74
14	Other licences, fees and permits	39	63	60	57	71	86	98
15	Miscellaneous taxes on natural resources	36	38	49	51	73	56	35
16	Real property tax	62	766	753	719	663	562	505
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	1.203	1,122	1,333	1,482	1,625	1,772	1,731
18	Profits of liquor commissions	271	286	297	310	327	346	329
19	Miscellaneous	160	155	79	135	139	184	234
20	Total provincial	2,264	2,962	3,137	3,404	3,503	3,560	3,560
	Local:							
21	Amusement tax	_	_	_	_	-	-	400
22	Licences, fees and permits	36	34	38	38	41	46	51
23	Real and personal property tax	1,615	1,246	1,289	1,350	1,414	1,513	1,653
24	Retail sales tax	_	_	-	-	_	_	-
25	Miscellaneous	55	68	60	54	34	29	57
26	Total local	1,706	1,348	1,387	1,442	1,489	1,588	1,761
27	Total	5,608	5,875	5,900	6,387	6,546	6,863	7,270

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers COLOMBIE-BRITANNIQUE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6953	n ₅
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
5,584	6,413	7,677	7,788	8,158	8,215	Impôts sur le revenu[1]	1
***	***	***	***	***	***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
190	200	218	282	268	259	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
1,262	1,154	1,513	1,790	2,202	2,331	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
7,036	7,767	9,408	9,860	10,628	10,805	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
3,095	3,312	4,118	4,240	4,287	4.313	Impôts sur le revenu	6
_		-	_	-	-	Droits successoraux	7
-	-	-	-	444	wee	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
361	437	467	494	559	550	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
		***				Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
3,456	3,749	4,585	4,734	4,846	4,863	Total, administrations provinciales	11
879	1,004	1,209	1,337	1,489	1,582	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
11,371	12,520	15,202	15,931	16,963	17,250	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects COLOMBIE-BRITANNIQUE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6955	υō
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
475	484	492	432	478	385	Droits de douane à l'importation	1
68	77	58	69	86	71	Droits d'accise	2
1,445	1.659	1.577	2.907	3,174	3,324	Taxes d'accise et divers impôts indirects	3
	1,000	1,077	2,459	2,722	2,913	(dont: taxe sur les produits et services)	4
***		***	2,400	100	2,010	Frais d'exportation du pétrole	5
***					***	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
	***		***	***	***	Prélèvement de participation canadienne	7
80	84	93	82	90	125	Taxe sur le transport aérien	8
2,068	2,304	2,220	3,490	3,828	3,905	Total, administration fédérale	9
						Administrations provinciales:	
12	15	14	14	15	14	Taxe sur les divertissements	10
23	5	9	13	174	357	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
493	546	600	587	636	693	Taxe sur l'essence	12
74	107	91	93	98	107	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	13
105	70	61	39	24	30	Autres licences, droits et permis	14
88	63	65	68	73	81	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
596	598	848	1.011	1,140	1,269	Impôts fonciers	16
1,969	2.268	2,478	2,456	2,666	3,175	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
340	407	442	456	502	553	Bénéfices des régies des alcools	18
338	438	436	404	516	565	Divers	19
4,038	4,517	5,044	5,141	5,844	6,844	Total, administrations provinciales	20
						Administrations locales:	
		_	_	_	_	Taxe sur les divertissements	21
59	73	72	71	74	77	Licences, droits et permis	22
2.017	1.878	1.745	1,438	1,565	1,643	Impôts fonciers et mobiliers	23
_	6	7	6	6	7	Taxes sur les ventes au détail	24
66	31	33	34	37	40	Divers	25
2,142	1,988	1,857	1,549	1,682	1,767	Total, administrations locales	26
8,248	8,809	9,121	10,180	11,354	12,516	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
YUKON

CANSIM matrix No. 5011	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
CANSIN MARK NO. 3011							
			million	s of dollars			
ederal:	24	31	30	33	34	41	41
	- 04	-					
Succession duties and estate taxes	9	10			12	13	14
Employer and employee contributions to public service perisions							
Employer and employee contributions to unemployment insurance	6	6	7	9	9	11	13
indel factoral	49	47	48	53	55	65	68
Otal Iddelal							
Provincial:		40		40	40	40	20
Income taxes	14		24	12	10	19	20
Succession duties	_		_		~	_	
Employer and employee contributions to public service pensions	_				_	_	
Employer contributions to workers' compensation	7	4	4	3	3	5	4
Tarabase and ampleyee contributions to industrial ampleyees' varations						171	
Employer and employee contributions to industrial employees vacations							
iotal provincial	21	20	28	15	19	24	24
otal provincial							
mployer and employee contributions to Canada Pension Plan	. 6	6	6	6	7	8	10
ictel	76	73	82	74	81	97	102
	Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions Employer and employee contributions to unemployment insurance total federal Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions Employer contributions to workers' compensation Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	ederal: Income taxes[1] 34 Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions 9 Employer and employee contributions to unemployment insurance 6 total federal 49 Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions - Employer contributions to workers' compensation 7 Employer and employee contributions to industrial employees' vacations Total provincial 21 Employer and employee contributions to Canada Pension Plan 6	ederal: Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions 9 10 Employer and employee contributions to unemployment insurance 6 6 fotal federal 49 47 Provincial: Income taxes Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions - Employer and employee contributions to public service pensions - Employer contributions to workers' compensation 7 4 Employer and employee contributions to industrial employees' vacations cotal provincial 21 20 Employer and employee contributions to Canada Pension Plan 6 6	millior ederal:	millions of dollars ederal: Income taxes[1]	CANSIM Hatrix No. 5011 Income taxes 1 34 31 30 33 34 34 31 30 33 34 34 31 30 33 34 34 31 30 33 34 34 31 30 33 34 34 31 30 33 34 34 34 34 34 34	CANSIM Matrix No. 9011 Succession duties and estate taxes 1 Succession duties and estate taxes 2

TABLE 12. Indirect Taxes
YUKON

No. CANSIM matrix No. 5013	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
			million	s of dollars			
Federal:							
1 Customs import duties	3	2	2	3	3	2	3
2 Excise duties	_	_	-	-	_	_	-
3 Excise taxes and miscellaneous indirect taxes	2	2	1	1	2	3	2
4 (of which: Goods and Services Tax)		***	***				
5 Oil export charge	_	_	_	-	_		
6 Petroleum Compensation Fund levy	-	_	-	_	-		
7 Canadian Ownership charge	_	_	_	_	_		
8 Air transportation tax	1		-	-	1	1	1
9 Total federal	6	4	3	4	6	6	6
Provincial:							
10 Amusement tax	_		_	-	-	-	-
11 Corporation tax (not on profits)	-	_	-	-	-		_
12 Gasoline tax	5	4	4	4	4	4	4
13 Motor vehicle licences and permits[1]	1	1	1	1	1	2	2
14 Other licences, fees and permits	_	-	1	1	1	1	
15 Miscellaneous taxes on natural resources		-	_	_	-		
16 Real property tax	3	3	3	3	3	3	3
17 Retail sales tax (including liquor and tobacco)	2	3	3	3	3	4	5
18 Profits of liquor commissions	5	5	5	4	5	5	5
19 Miscellaneous			-		. 1	1	-
20 Total provincial	16	16	17	16	18	20	19
Local:							
21 Amusement tax	_	_	_	_	_	-	_
22 Licences, fees and permits	ano.	_	1	_	_	_	_
23 Real and personal property tax	5	6	6	6	6	6	6
24 Retail sales tax	T	_		_	-	_	-
25 Miscellaneous	1	1	_	_		_	-
26 Total local	6	7	7	6	6	6	6
27 Total	28	27	27	26	30	32	31

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers YUKON

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5011	nº
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
45	50	61	65	68	60	Impôts sur le revenu[1]	- 1
					***	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
14	16	17	20	21	21	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
14	13	17	20	25	26	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
73	79	95	105	114	107	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
23	23	28	29	31	29	Impôts sur le revenu	6
man.	_		***	~~	-	Droits successoraux	7
	-	-	em	-	910	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
5	3	4	4	4	4	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
						Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
28	26	32	33	35	33	Total, administrations provinciales	11
11	12	14	16	18	18	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
112	117	141	154	167	158	Total	13

TABLEAU 12. Impôts indirects YUKON

n	Numéro de matrice CANSIM 5013	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	Administration fédérale:						
	Droits de douane à l'importation	2	3	3	3	3	4
:	Droits d'accise	-		3	-		4
	Taxes d'accise et divers impôts indirects	29	29	23	3	_	_
	(dont: taxe sur les produits et services)	29	29		3	3	3
	Frais d'exportation du pétrole	29	29	23	•••	***	• • •
	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	***	***	***			
		***	•••		***		
	Prélèvement de participation canadienne		***	***	***	***	***
	Taxe sur le transport aérien	2	1	.1	1	1	1
	Total, administration fédérale	33	33	27	7	7	8
	Administrations provinciales:						
10	Taxe sur les divertissements	-	-		_	_	100
1	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	_	_	_	_		
12	Taxe sur l'essence	6	4	4	. 4	4	4
1:	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	1	1	2	2	2	2
1-	Autres licences, droits et permis	2	1	1	1	1	1
11	Taxes diverses sur les ressources naturelles	_		_	,	,	
11	Impôts fonciers	2	2	2	3	3	3
11	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	7	5	5	5	5	5
1	Bénéfices des régies des alcools	6	6	6	6	6	6
1	Divers	1	1	1	4	4	4
2	Total, administrations provinciales	25	20	21	22	22	22
	Administrations locales:						
2	Taxe sur les divertissements						
2		7	7	_	_	atto	-
2	Licences, droits et permis	1	1	1	1	-	
2	Impôts fonciers et mobiliers Taxes sur les ventes au détail	13	12	11	8	8	7
2		Aver 1	_		-	-	-
2	Divers			_	_	-	-
2	Total, administrations locales	14	13	12	9	8	7
2	Total	72	66	60	38	37	37

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5012	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
NO.	O/14000 IIIIII A TO OVE			million	s of dollars			
1	Federal:	46	59	64	72	79	84	85
1	Income taxes[1]	40	-		***			
2	Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	15	18	20	24	25	27	27
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	11	12	19	21	25	26	26
5	Total federal	72	89	103	117	129	137	138
	Provincial:	21	23	31	42	35	37	40
6	Income taxes	21	23	31	42	-	-	-
7 8	Succession duties Employer and employee contributions to public service pensions	_	-	_	-	-	-	
9	Employer contributions to workers' compensation	11	13	15	16	15	14	11
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations				***	***		
11	Total provincial	32	36	46	58	50	51	51
	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	- 11	15	14	16	18	18	19
	Total	115	140	163	191	197	206	208

TABLE 12. Indirect Taxes
NORTHWEST TERRITORIES

lo.	CANSIM matrix No. 5014	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Federal:								
	s import duties	10	8	8	9	7	6	5
		1	1	1	2	2	_	-
	axes and miscellaneous indirect taxes	5	4	4	5	4	7	7
	which: Goods and Services Tax)				***			
		-		-	-	_	***	
	ort charge	8	7	4	4	3	-	
	um Compensation Fund levy	1	1	i	2	-		
	an Ownership charge	1	- 1	1	1	1	2	2
	sportation tax	26	22	19	23	17	15	14
9 Total federa		20						
Provincial:								
	ment tax	_	-	_	_	_	_	
	ation tax (not on profits)		_	-	- 40	44	10	9
12 Gasolin		4	7	10	10	11	10	9
	ehicle licences and permits[1]	1	1	1	1	1	1	- 1
	cences, fees and permits	1	1	1	1	1	1	1
	aneous taxes on natural resources .	_	doph	_	_	-	_	4
	operty tax	2	3	4	3	3	4	
	ales tax (including liquor and tobacco)	2	3	3	3	4	5	6
	of liquor commissions	7	7	8	9	10	10	10
19 Miscella		1	1	1	_1	1	1	
20 Total provin	cial	18	23	28	28	31	32	31
Local:								
21 Amuse	ment tax	-	_	_	***	-	-	_
22 Licence	es, fees and permits	****	-	-	1	1	1	1
23 Real ar	nd personal property tax	7	8	9	10	10	12	14
24 Retail s	sales tax	-	-	-	_	-	-	-
25 Miscell	aneous	_	-	1	1	1	1	1
26 Total local		7	8	10	12	12	14	16
27 Total		51	53	57	63	60	61	61

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5012	n ^s
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
114	121	132	145	140	139	Impôts sur le revenu[1]	
	***		***	***		Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	- 1
30	30	33	40	40	39	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
29	27	35	40	49	51	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
173	178	200	225	229	229	Total, administration fédérale	Ę
						Administrations provinciales:	
47	47	59	63	62	56	Impôts sur le revenu	6
_		_	***	_	_	Droits successoraux	7
-	-	-	-	-	4000	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
12	16	16	15	15	16	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	8
•••		•••				Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
59	63	75	78	77	72	Total, administrations provinciales	11
22	24	29	31	34	37	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
254	265	304	334	340	338	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Numéro de matrice CANSIM 5014 ns	Numé	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	Administration fédérale:						
l'importation 1	Droits de douane à l'impor	4	5	5	5	7	6
2	Droits d'accise	_		_	_	_	_
	Taxes d'accise et divers in	44	42	37	15	9	7
les produits et services) 4		35	35	31			
	Frais d'exportation du pétr		,			***	
nds d'indemnisation pétrolière 6		***				***	
	Prélèvement de participati	***		***			•••
	Taxe sur le transport aérie	3	2	2	2	2	2
	Total, administration fédérale	51	49	44	22	18	15
	Administrations provinciales:						
	Taxe sur les divertissemer	_	-	_	_	nen	_
és (autre que sur les bénéfices) 11	Impôt sur les sociétés (aut	-	***	-	_	_	-
12	Taxe sur l'essence	11	9	10	10	10	9
les, licences et permis[1] 13	Véhicules automobiles, lic	1	1	1	1	1	1
	Autres licences, droits et p	2	3	2	1	1	1
	Taxes diverses sur les res		_	_	_	_	-
16	Impôts fonciers	6	6	5	4	3	4
au détail (boissons alcoolisées et tabac compris) 17	Taxe sur les ventes au dét	13	12	12	9	7	5
s des alcools 18	Bénéfices des régies des	14	14	14	14	13	11
19	Divers	_	2	1	1	1	1
provinciales 20	Total, administrations proving	47	47	45	40	36	32
	Administrations locales:						
sements 21	Taxe sur les divertissemer						
	Licences, droits et permis	1	-	-	7		7
	Impôts fonciers et mobilier	06	0.4	01	1	1	1
	Taxes sur les ventes au de	25	24	21	19	17	16
s au detail 25	Divers	-	7	-	_		7
		07	1	1	1	1	1
ocales 20	Total, administrations locales	27	26	23	21	19	18
27	Total	125	122	112	83	73	65

TABLE 11. Direct Taxes - Persons OUTSIDE CANADA

No.	CANSIM matrix No. 5037	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 2 3	ederal: Income taxes[1] Succession duties and estate taxes Employer and employee contributions to public service pensions	50 - 25	65 - 27	70 28	87 29	88 47	92 53	102 55
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	9	9	14	14	18	19	19
5 To	otal federal	84	101	112	130	153	164	176
6 E	mployer and employee contributions to Canada Pension Plan	7	9	9	9	11	13	13
7 To		91	110	121	139	164	177	189

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers EXTÉRIEUR DU CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5037	nº
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
108	135	148	169	172	170	Impôts sur le revenu[1]	1
804	***	***	•••	***		Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
58	58	66	82	74	50	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
21	18	24	28	29	31	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
187	211	238	279	275	251	Total, administration fédérale	5
15	15	19	22	23	25	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	6
202	226	257	301	298	276	Total	7

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6679	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1 To federal	government	15	15	16	18	22	23	25
To provincia	al governments:							
2 Motor	vehicle licences and permits[1]	748	776	937	1,009	995	1,105	1,179
3 Hospi	tal and medical insurance premiums	1,498	1,758	1,967	2,093	2,171	2,229	2,346
4 Misce	llaneous	229	262	280	287	278	311	357
5 Total, to p	rovincial governments	2,475	2,796	3,184	3,389	3,444	3,645	3,882
6 To local go	overnments	154	166	175	192	197	224	233
7 To hospita	is	42	56	59	71	84	101	113
8 Total		2,686	3,033	3,434	3,670	3,747	3,993	4,253

TABLE 14. Government Investment Income[1]
CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6680	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				millio	ns of dollars			
F	ederal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	2,236 2,363 818 16	2,769 2,350 -138 10	3,198 2,320 676 7	3,649 2,171 1,407 6	4,132 2,162 1,428 8	4,560 2,087 1,553 8	5,079 2,050 1,587 8
5 T	otal federal	5,433	4,991	6,201	7,233	7,730	8,208	8,724
F	Provincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	1,320 4,505 666 5,237	1,534 5,402 660 5,408	1,739 5,952 749 6,037	2,271 5,988 1,055 6,445	2,751 6,487 947 6,079	3,083 6,225 1,277 3,753	3,482 6,239 1,346 3,541
10 7	Total provincial	11,728	13,004	14,477	15,759	16,264	14,338	14,608
L	.ocal:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	92 966 59	104 1,005 39	116 891 37	125 1,037 57	131 1,156 70	132 1,137 83	180 1,133 92
14 7	Fotal local	1,117	1,148	1,044	1,219	1,357	1,352	1,405
15 I	Hospitals	92	101	89	98	109	106	108
16 (Canada Pension Plan	1,797	2,176	2,498	2,829	3,113	3,394	3,653
17 (Quebec Pension Pian	767	889	958	1,044	1,083	1,089	1,075
18	Total	20,934	22,309	25,267	28,182	29,656	28,487	29,573

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques CANADA

 Numéro de matrice CANSIM 6679	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	million		
À l'administration fédérale	68	62	42	35	34	24
Aux administrations provinciales:						
Véhicules automobiles, licences et permis[1]	1,751	1,681	1,582	1,489	1,339	1,239
Primes d'assurance-hospitalisation et santé	1,234	1,188	1,083	985	2,749	2,536
Divers	1,085	664	628	537	472	417
Total, aux administrations provinciales	4,070	3,533	3,293	3,011	4,560	ŧ,192
Aux administrations locales	378	356	343	323	316	284
Aux hôpitaux	192	192	176	160	145	129
Total	4,708	4,143	3,854	3,529	5,055	4,629

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6680	nº
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
5,663 2,008 2,475 8	6,287 2,022 3,002 8	7,013 2,002 3,322 8	7,723 1,978 2,965 8	8,274 1,978 2,480 8	8,802 1,996 1,701 8	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques Redevances	1 2 3 4
10,154	11,319	12,345	12,674	12,740	12,507	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
3,811 6,470 2,004 3,351	4,458 7,101 2,696 3,874	3,967 7,617 2,467 4,408	4,286 7,763 1,563 4,165	4,565 7,931 1,932 4,182	4,962 8,168 2,073 4,728	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques Redevances	6 7 8 9
15,636	18,129	18,459	17,777	18,610	19,931	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
122 1,337 104	139 1,736 108	135 1,943 123	206 1,855 137	244 2,095 118	274 2,185 127	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques	11 12 13
1,563	1,983	2,201	2,198	2,457	2,586	Total, administrations locales	14
120	128	137	143	147	151	Hôpitaux	15
3,885	4,163	4,387	4,475	4,497	4,479	Régime de pensions du Canada	16
1,169	1,205	1,215	1,153	995	964	Régime de rentes du Québec	17
32,527	36,927	38,744	38,420	39,446	40,618	Total	18

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 5048	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millions	of dollars			
1 1	To federal government	-	-	999		-	-	-
-	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	10	11	12	12	12	12	12
3	Hospital and medical insurance premiums		-	-	-	-	_	-
4	Miscellaneous	4	5	7	7	6	5	7
5	Total, to provincial governments	14	16	19	19	18	17	19
	To local governments	-		_	-	-	1	1
	To hospitals	_	1	1	1	1	1	1
	Total	14	17	20	20	19	19	21

TABLE 14. Government Investment Income[1] NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 5058	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				million	s of dollars			
Feder	ral:							
2 ! 3 I	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	43 61 -43 -	53 65 -39	66 66 -49	76 65 -14 -	84 63 -31	93 63 -25 -	106 64 -6
5 Total	federal	61	79	83	127	116	131	164
Provi	ncial:							
7 8	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	39 41 4 27	49 50 2 23	63 50 5 18	71 51 6 17	87 55 7 25	99 73 10 33	105 72 16 24
10 Total	provincial	111	124	136	145	174	215	217
Loca	t:							
12	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	2 -	- 2 -	3 -	4	4	4	1 5 -
14 Total	I local	2	2	3	4	4	4	6
15 Hos	pitals	2	2	2	2	2	2	2
16 Cana	ada Pension Plan	37	45	52	60	65	68	81
17 Tota	1	213	252	276	338	361	420	470

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques TERRE-NEUVE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5048	nº
		millions	de dollars				
-		_	1	1	1	À l'administration fédérale	1
						Aux administrations provinciales:	
14	14	14	17	19	20	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	2
-	-	~~	-	an	-	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
7	8	11	10	10	12	Divers	4
21	22	25	27	29	32	Total, aux administrations provinciales	5
1	1	1	1	1	2	Aux administrations locales	6
1	1	1	1	1	1	Aux hôpitaux	7
23	24	27	30	32	36	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1]
TERRE-NEUVE

 Numéro de matrice CANSIM 5058	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	millions		
Administration fédérale:						
Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	195	182	169	152	132	120
Intérêts sur les prêts, avances et placements	60	62	65	68	66	65
Sommes reversées par les entreprises publiques	-5	10	13	25	17	19
Redevances	-	-	-	***	-	-
Total, administration fédérale	250	254	247	245	215	204
Administrations provinciales:						
Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	143	137	135	128	120	113
Intérêts sur les prêts, avances et placements	98	92	85	88	85	78
Sommes reversées par les entreprises publiques	59	42	28	22	19	15
Redevances	2	2	2	. 2	7	19
Total, administrations provinciales	302	273	250	240	231	225
Administrations locales:						
Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1	1	1	. 1	1	1
Intérêts sur les prêts, avances et placements	6	6	5	5	5	5
Sommes reversées par les entreprises publiques	-	-	-	-		-
Total, administrations locales	7	7	6	6	6	6
Hôpitaux	2	2	2	2	2	2
Régime de pensions du Canada	102	102	102	100	94	88
Total	663	638	607	593	548	525

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 5049	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	To federal government		-	-	-	-	-	-
	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	1	2	2	3	2	2	2
3	Hospital and medical insurance premiums		***		***	-		-
4	Miscellaneous	1	1	1	1	1	1	1
-	Total, to provincial governments	2	3	3	4	3	3	3
6	To local governments		-	-	-	-	-	-
	To hospitals	-			-	1	1	1
	Total	2	3	3	4	4	4	4

TABLE 14. Government Investment Income[1]
PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 5059	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
F	Federal:							
1	Interest on government-held public funds	15	21	24	31	37	41	45 15
2	Interest on loans, advances and investments	14	16	15	15	16 -19	17 -5	-1
3	Remittances from government business enterprises	-2	-3	-4	-1	-19	-5	-
4	Royalties	_	_	_	_	_		
5 1	Total federal	27	34	35	45	34	53	59
0	(Otal localis)							
1	Provincial:							
		10	12	14	16	18	19	20
6	Interest on government-held public funds	18	15	17	26	22	21	22
7	Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	1	2	2	3	3	3	3
8 9	Royalties	00	-		***	-	-	-
10	Total provincial	29	29	33	45	43	43	45
10	Total provincial							
	Local:							
11	Interest on government-held public funds	1	1	1	-	_	-	_
12	Interest on loans, advances and investments	-	-	-	-	-	1	1
13	Remittances from government business enterprises		-	_	_	_	_	_
14	Total local	1	1	1	-		1	1
15	Hospitals	1	-	-	-	-	alle	-
16	Canada Pension Plan	8	9	11	13	14	15	17
17	Total	66	73	80	103	91	112	122

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

n	Numéro de matrice CANSIM 5049	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	À l'administration fédérale	-	-	-	-	600	num.
	Aux administrations provinciales:						
-	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	5	4	4	3	3	3
:	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	-	-	-	no
4	Divers	1	1	1	1	1	1
	Total, aux administrations provinciales	6	5	5	4	4	4
•	Aux administrations locales	1	1	1	1	1	-
7	Aux hôpitaux	1	1	-1	1	1	1
	Total	8	7	7	6	6	5

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5059	nº
		millions	de dollars				
						Administration fédérale:	
50	55	60	- 58	51	55	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
14	14	15	15	15	16	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
3	4	4	2	<u></u>	-6	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
-	_	- 1	-	-		Redevances	4
67	73	79	75	66	65	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
22	26	29	- 33	42	50	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
. 25	. 27	30	31	39	45	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
6	-11	3	5	8	11	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
_		-	_		-	Redevances	9
53	64	62	69 ·	89	106	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
_			_	_	_	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
1	2	2 .	2	2	2	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
-	Ξ	Ξ	_		-	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
1	2	2	2	2	. 2	Total, administrations locales	14
	-	<u>-</u> -		-	-	Hôpitaux	15
19	20	21	22	22	22	Régime de pensions du Canada	16
140	159	164	168	179	195	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 5050	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	To federal government	-	-	-	1	1	1	1
	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	11	14	16	16	16	17	18
3	Hospital and medical insurance premiums	-	when	-	ente.		-	-
4	Miscellaneous	6	6	7	7	8	8	8
5	Total, to provincial governments	17	20	23	23	24	25	26
	To local governments	3	3	4	4	4	4	4
	To hospitals	2	2	3	3	5	8	10
	Total	22	25	30	31	34	38	41

TABLE 14. Government Investment Income[1]
NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 5060		1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
		millions of dollars							
F	ederal:								
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties		190 79 -32	242 81 -21	277 80 -44 	310 73 1 –	350 75 14 -	381 81 5 -	414 80 23
5 T	otal federal		237	302	313	384	439	467	517
P	Provincial:								
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties		59 99 9	72 110 9 1	78 106 13 1	90 106 18 1	103 103 20 1	123 112 25 1	131 118 28 2
10 7	Total provincial		168	192	198	215	227	261	279
L	Local:								
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises		13	1 19 -	1 25 -	1 31 -	31	1 27 -	1 26 -
14 1	Total local		13	20	26	32	31	28	27
15 I	Hospitals		4	5	4	4	4	4	4
16 (Canada Pension Plan		73	84	96	113	119	135	152
17	Total		495	603	637	748	820	895	979

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5050	u ₅
		millions	de dollars				
1	1	1	1	2	2	À l'administration fédérale	1
						Aux administrations provinciales:	
18	20	21	21	23	24	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	2
-	-	-	-	-	-	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
9	9	9	9	9	9	Divers	4
27	29	30	30	32	33	Total, aux administrations provinciales	5
5	5	5	4	5	6	Aux administrations locales	6
11	12	13	14	15	15	Aux hôpitaux	7
44	47	49	49	54	56	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5060	u _õ				
		million	s de dollars								
						Administration fédérale:					
460	488	513	552	618	674	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1				
81	81	81	82	79	72	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2				
68	. 70	77	66	57	28	Sommes reversées par les entreprises publiques	3				
_	-	-	-	-	-	Redevances	4				
609	639	671	700	754	774	Total, administration fédérale	5				
						Administrations provinciales:					
136	150	157	168	212	237	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6				
130	139	140	152	186	195	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7				
30	27	28	34	67	80	Sommes reversées par les entreprises publiques	8				
2	2	2	2	3	6	Redevances	9				
298	318	327	356	468	518	Total, administrations provinciales	10				
						Administrations locales:					
2	2	. 2	2	2	3	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11				
26	31	35	27	34	36	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12				
***	~	_	-	-	-	Sommes reversées par les entreprises publiques	13				
28	33	37	29	36	39	Total, administrations locales	14				
4	5	5	5	5	5	Hôpitaux	15				
164	177	186	187	188	186	Régime de pensions du Canada	16				
1,103	1,172	1,226	1,277	1,451	1,522	Total	17				

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 5051	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	To federal government		-	-	-	-	-	-
	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	13	12	13	15	12	18	17
3	Hospital and medical insurance premiums	***	-	-	-			-
4	Miscellaneous	7	7	8	9	8	8	10
5	Total, to provincial governments	20	19	21	24	20	26	27
	To local governments	1	1	1	1	2	2	2
	To hospitals	1	2	1	1	1	1	1
	Total	22	22	23	26	23	29	30

TABLE 14. Government Investment Income[1]
NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 5061	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	
		millions of dollars							
F	ederal:								
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	74 62 -11	94 61 - -	105 62 -11	122 54 26 -	135 56 -13	152 61 5 —	168 58 24	
5 7	otal federal	125	155	156	202	178	218	250	
Р	Provincial:								
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	57 40 7 7	76 51 9 8	87 43 14 12	100 41 14 17	109 49 15 17	121 53 19 24	124 51 22 28	
10 7	Total provincial	111	144	156	172	190	217	225	
į	.ocal:								
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	1 3 -	1 3 -	1 4 -	1 6 -	1 6 -	1 7 -	7 -	
14 7	Total local	4	4	5	7	7	8	7	
15 1	Hospitals	2	2	2	2	2	2	3	
16	Canada Pension Plan	53	65	75	85	92	98	110	
17	Total	295	370	394	468	469	543	595	

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques NOUVEAU-BRUNSWICK

 Numéro de matrice CANSIM 5051	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			de dollars	millions		
À l'administration fédérale	1	1	1	1	1	-
Aux administrations provinciales:						
Véhicules automobiles, licences et permis[1]	33	32	30	27	26	17
Primes d'assurance-hospitalisation et santé		_	wan	_	-	en
Divers	13	.23	27	12	10	10
Total, aux administrations provinciales	46	55	57	39	36	27
Aux administrations locales	2	2	2	2	2	2
Aux hôpitaux	1	1	1	1	1	1
Total	50	59	61	43	40	30

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] NOUVEAU-BRUNSWICK

19	988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5061	nº
			millions	s de dollars				
							Administration fédérale:	
	188	206	231	248	273	293	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
	54	55	60	59	.58	59	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
	51	58	72	66	56	24	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
	-	-	-	-	-	-	Redevances	4
:	293	319	363	373	387	376	Total, administration fédérale	5
							Administrations provinciales:	
	132	152	163	160	185	209	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
	64	82	129	177	266	329	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
	23	20	22	31	46	69	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
	38	31	37	37	40	39	Redevances	9
:	257	285	351	405	537	646	Total, administrations provinciales	10
							Administrations locales:	
		_		1	1	1	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
	5	6	6	6	7	4	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
	_	_	***	wite	-	-	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
	5	6	6	7	8	5	Total, administrations locales	14
	3	3	3	3	3	3	Hôpitaux	15
	120	129	136	137	137	137	Régime de pensions du Canada	16
	678	742	859	925	1,072	1.167	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 5052	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 7	To federal government	3	3	3	3	4	5	5
7	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	406	426	492	557	556	644	650
3	Hospital and medical insurance premiums	-	-	-	-	-	-	_
4	Miscellaneous	44	80	78	72	75	94	107
	Total, to provincial governments	450	506	570	629	631	738	757
	To local governments	68	69	67	76	77	80	102
	To hospitals	_	_	_	_	-	-	-
	Total	521	578	640	708	712	823	864

TABLE 14. Government Investment Income[1]

QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 5062	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	
		millions of dollars							
F	ederal:								
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	416 474 154 —	507 472 -1,084	588 460 -138	670 404 393 —	759 395 514	845 387 518	973 394 427	
5 T	Fotal federal	1,044	-105	910	1,467	1,668	1,750	1,794	
P	Provincial:								
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	435 403 157 63	590 511 167 54	676 619 233 50	820 546 402 77	927 598 280 75	1,012 700 364 72	1,177 707 367 74	
10 T	Total provincial	1,058	1,322	1,578	1,845	1,880	2,148	2,325	
L	Local:								
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	133	124 5	107 5	126 10	126 9	131 13	133 16	
14 7	Total local	133	129	112	136	135	144	149	
15 1	Hospitals	7	10	10	13	10	11	14	
16 (Canada Pension Plan	9	10	11	11	11	12	13	
17 (Quebec Pension Plan	767	889	958	1,044	1,083	1,089	1,075	
18	Total	3,018	2,255	3,579	4,516	4,787	5,154	5,370	

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques QUÉBEC

ns	Numéro de matrice CANSIM 5052	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
1	À l'administration fédérale	13	12	8	7	6	4
	Aux administrations provinciales:						
2	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	858	830	755	691	601	633
3	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	160	-	-	-	-	-
4	Divers	224	166	162	156	156	122
5	Total, aux administrations provinciales	1,082	996	917	847	757	755
6	Aux administrations locales	190	173	161	143	136	124
7	Aux hôpitaux	-	-	-	-	-	-
8	Total	1,285	1,181	1,086	997	899	883

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] QUÉBEC

п	Numéro de matrice CANSIM 5062	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Administration fédérale:						
	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1,689	1,575	1,485	1,350	1,199	1,076
	Intérêts sur les prêts, avances et placements	363	402	422	426	400	393
	Sommes reversées par les entreprises publiques	407	584	745	838	. 846	752
	Redevances	-	_	-	***	-	***
	Total, administration fédérale	2,459	2,561	2,652	2,614	2,445	2,221
	Administrations provinciales:						
	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1,831	1.831	2,041	1,808	1,668	1.302
	Intérêts sur les prêts, avances et placements	919	806	991	929	872	770
	Sommes reversées par les entreprises publiques	472	441	445	453	682	732
	Redevances	106	-86	134	85	142	114
1	Total, administrations provinciales	3,328	3,164	3,611	3,275	3,364	2,918
	Administrations locales:						
1	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations		_	_		_	
1.	Intérêts sur les prêts, avances et placements	206	208	209	218	190	160
1	Sommes reversées par les entreprises publiques	27	26	26	24	19	18
1	Total, administrations locales	233	234	235	242	209	178
1	Hôpitaux	23	21	19	19	18	17
1	Régime de pensions du Canada	17	17	17	16	15	14
1	Régime de rentes du Québec	964	995	1,153	1,215	1,205	1,169
1	Total	7.024	6,992	7,687	7,381	7,256	6,517

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 5053	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1 To federal s	government	6	6	7	8	10	10	12
To provincia	Il governments:							
2 Motor	vehicle licences and permits[1]	193	188	257	241	232	252	288
3 Hospita	al and medical insurance premiums	1,133	1,326	1,467	1,571	1,628	1,665	1,708
	laneous	91	89	106	109	104	115	132
	ovincial governments	1,417	1,603	1,830	1,921	1,964	2,032	2,128
6 To local go		43	50	57	60	64	84	63
7 To hospital		25	31	34	42	52	58	64
8 Total	10	1,491	1,690	1,928	2,031	2,090	2,184	2,267

TABLE 14. Government investment income[1]
ONTARIO

Vo.	CANSIM matrix No. 5063	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
Fe	ederal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	939 845 404 —	1,147 756 543	1,317 749 512	1,502 687 449	1,698 684 450	1,843 633 548	2,052 642 577
5 To	otal federal	2,188	2,446	2,578	2,638	2,832	3,024	3,271
Pi	rovincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	371 1,105 176 58	423 1,081 166 68	468 1,106 193 79	531 1,240 266 125	743 1,378 287 150	853 1,311 450 152	986 1,187 470 165
10 To	otal provincial	1,710	1,738	1,846	2,162	2,558	2,766	2,808
L	ocal:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	64 357 6	72 337 –	76 280 1	79 346 2	82 372 2	79 379 5	143 338 6
14 T	otal local	427	409	357	427	456	463	487
15 H	iospitals	52	52	40	43	51	49	48
16 C	Canada Pension Plan	977	1,176	1,349	1,505	1,666	1,838	1,886
17 T	Total	5,354	5,821	6,170	6,775	7,563	8,140	8,500

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques ONTARIO

nº	Numéro de matrice CANSIM 5053	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
1	À l'administration fédérale	30	27	19	16	17	12
	Aux administrations provinciales:						
2	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	509	484	483	500	433	347
3	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	-	14	1,836	1,736
4	Divers	584	222	209	200	158	161
5	Total, aux administrations provinciales	1,093	706	692	714	2,427	2,244
6	Aux administrations locales	100	99	104	95	98	83
7	Aux hôpitaux	112	112	102	92	83	73
8	Total	1,335	944	917	917	2,625	2,412

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] **ONTARIO**

 1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5063	nº
		million	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
2,296 634 801	2,571 645 1,072	2,871 654 1,188	3,194 654 1,068	3,403 692 949	3,572 808 647	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques Redevances	1 2 3 4
3,731	4,288	4,713	4,916	5,044	5,027	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
1,119 1,165 488 167	1,223 1,363 507 213	473 1,518 507 158	469 1,522 482 196	564 1,408 499 205	702 1,437 584 208	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques Redevances	6 7 8 9
2,939	3,306	2,656	2,669	2,676	2,931	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
70 511 7	81 717 6	82 835 9	128 728 9	155 847 10	172 883 11	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques	11 12 13
588	804	926	865	1,012	1,066	Total, administrations locales	14
52	57	61	64	65	67	Hôpitaux	15
1,968	2,089	2,193	2,235	2,250	2,238	Régime de pensions du Canada	16
9,278	10,544	10,549	10,749	11,047	11,329	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 5054	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 T	o federal government	1	1	1	1	1	1	1
T	o provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	24	21	22	25	26	28	31
3	Hospital and medical insurance premiums	-	-	-	-	-	-	-
4	Miscellaneous	7	8	8	12	10	10	11
5 T	Total, to provincial governments	31	29	30	37	36	38	42
	To local governments	5	6	7	7	8	8	9
	To hospitals	1	2	2	2	2	3	3
	Fotal	38	38	40	47	47	50	55

TABLE 14. Government Investment Income[1]

MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 5064	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	s of dollars			
F	ederal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	102 137 53	127 146 58	145 142 65	162 158 82	185 148 55	211 155 65 –	230 142 76
5 T	otal federal	292	331	352	402	388	431	448
Р	rovincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	41 207 7 32	50 284 7 14	64 311 13 17	72 339 19 5	85 428 28 21	105 382 37 22	127 573 43 33
10 T	otal provincial	287	355	405	435	562	546	776
L	ocal:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	8 60 3	8 69 6	18 40 -	22 41 9	25 41 16	27 45 14	22 43 13
14 1	Total local	71	83	58	72	82	86	78
15 H	Hospitals	2	2	1	1	1	2	1
16 (Canada Pension Plan	104	126	144	160	174	189	213
17 7	Total	756	897	960	1,070	1,207	1,254	1,516

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques MANITOBA

nq	Numéro de matrice CANSIM 5054	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
1	À l'administration fédérale	2	2	1	1	1	1
	Aux administrations provinciales:						
2	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	37	-35	32	31	31	33
3	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	-	-	otto	-
4	Divers	13	13	13	13	12	10
5	Total, aux administrations provinciales	50	48	45	44	43	43
6	Aux administrations locales	9	9	8	9	9	9
7	Aux hôpitaux	8	8	7	6	5	4
8	Total	69	67	61	60	58	57

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] MANITOBA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5064	u _õ
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
252	280	310	346	362	390	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
134	123	114	115	130	99	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
96	. 114	139	126	95	54	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
****	-	-	nder	_	-	Redevances	4
482	517	563	587	587	543	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
147	175	218	245	315	359	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
563	647	589	684	751	839	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
42	49	43	47	48	52	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
33	26	31	37	41	43	Redevances	9
785	897	881	1,013	1,155	1,293	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
18	18	17	24	28	34	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
44	52	53	54	62	70	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
13	14	12	12	11	12	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
75	84	82	90	101	116	Total, administrations locales	14
2	2	2	2	3	3	Hôpitaux	15
228	245	258	263	263	260	Régime de pensions du Canada	16
1,572	1,745	1,786	1,955	2,109	2,215	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 5055	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				million	s of dollars			
1	To federal government	1	1	1	1	1	1	1
	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	19	21	27	30	32	34	29
3	Hospital and medical insurance premiums	-		-	-	-	-	400
4	Miscellaneous	8	9	7	11	10	11	16
5	Total, to provincial governments	27	30	-34	41	42	45	45
6	To local governments	8	7	7	8	9	10	11
	To hospitals	6	7	7	7	5	6	7
	Total	42	45	49	57	57	62	64

TABLE 14. Government Investment Income[1]
SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 5065	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
F	ederal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	60 170 46	77 209 59	86 213 47 —	96 209 71 —	111 229 50	128 231 51	137 235 66
5 T	otal federal	276	345	346	376	390	410	438
Р	Provincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	26 276 99 531	31 336 68 518	33 485 112 611	35 541 60 756	39 536 123 608	43 616 65 258	40 685 110 329
10 T	Total provincial	932	953	1,241	1,392	1,306	982	1,164
1.	ocal:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	4 27 3	5 28 2	5 27 2	5 29 2	5 29 2	5 35 2	5 37 2
14 7	Fotal local	34	35	34	36	36	42	44
15 I	Hospitals	5	6	5	4	5	4	6
16 (Canada Pension Pian	81	98	113	128	140	153	175
17	Total	1,328	1,437	1,739	1,936	1,877	1,591	1,827

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques SASKATCHEWAN

nº	Numéro de matrice CANSIM 5055	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				e dollars	millions o		
1	À l'administration fédérale	2	2	1	1	1	1
	Aux administrations provinciales:						
2	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	42	48	43	35	39	40
3	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	-	-	-	~
4	Divers	27	30	26	22	21	20
5	Total, aux administrations provinciales	69	78	69	57	60	60
6	Aux administrations locales	10	10	9	9	11	10
7	Aux hôpitaux	12	12	11	10	9	8
8	Total	93	102	90	77	81	79

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] SASKATCHEWAN

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5065	nº
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
148 246	168 252	189 185	206 173	217 165	231 170	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements	1 2
93	111	158	138	112	72 -	Sommes reversées par les entreprises publiques Redevances	3 4
487	531	532	517	494	473	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
33 617 308 216	36 592 875 288	32 645 741 376	33 672 40 287	38 699 220 285	41 706 211 263	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques Redevances	6 7 8 9
1,174	1,791	1,794	1,032	1,242	1,221	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
5 38 2	5 56 2	· 5 61 2	8 55 2	9 60 2	11 69 2	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations Intérêts sur les prêts, avances et placements Sommes reversées par les entreprises publiques	11 12 13
45	63	68	65	71	82	Total, administrations locales	14
7	7	8	8	8	8	Hôpitaux	15
189	204	215	219	220	218	Régime de pensions du Canada	16
1,902	2,596	2,617	1,841	2,035	2,002	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 5056	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	To federal government	2	2	2	2	2	2	2
	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	28	25	36	45	41	39	47
3	Hospital and medical insurance premiums	135	143	184	202	203	203	241
4	Miscellaneous	35	31	30	32	29	31	34
5	Total, to provincial governments	198	199	250	279	273	273	322
6	To local governments	19	20	24	27	24	25	30
7	To hospitals	2	2	2	4	6	9	10
	Total	221	223	278	312	305	309	364

TABLE 14. Government Investment Income[1]
ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 5066	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
F	ederal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	136 234 123 2	172 264 162 4	210 254 148 5	241 253 176 2	272 250 204	300 229 168 3	332 202 171
5 T	otal federal	495	602	617	672	726	700	705
P	Provincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	180 1,847 23 4,219	91 2,552 17 4,393	107 2,726 27 4,884	339 2,555 38 5,033	388 2,673 56 4,740	408 2,277 90 2,755	510 2,119 103 2,228
10 T	Total provincial	6,269	7,053	7,744	7,965	7,857	5,530	4,960
L	Local:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	4 194 47	4 243 25	3 264 27	4 293 30	5 387 35	6 338 43	6 339 49
14 1	Total local	245	272	294	327	427	387	394
15 E	Hospitals	7	9	10	14	19	17	18
16 (Canada Pension Plan	191	235	270	321	361	401	461
17	Total	7,207	8,171	8,935	9,299	9,390	7,035	6,538

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques ALBERTA

Numéro de matrice CANSIM 5056	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			de dollars	millions		
À l'administration fédérale	7	6	4	3	3	2
Aux administrations provinciales:						
Véhicules automobiles, licences et permis[1]	81	74	73	69	60	55
Primes d'assurance-hospitalisation et santé	436	414	374	317	285	260
Divers	62	59	54	48	43	35
Total, aux administrations provinciales	579	547	501	434	388	350
Aux administrations locales	42	40	38	43	41	39
Aux hôpitaux	15	15	14	13	12	11
Total	643	608	557	493	444	402

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] ALBERTA

nº	Numéro de matrice CANSIM 5066	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Administration fédérale:						
1	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	591	549	. 507	458	409	371
2	Intérêts sur les prêts, avances et placements	157	169	175	178	172	179
3	Sommes reversées par les entreprises publiques	213	278	332	368	293	258
4	Redevances	-	-	-	desp	win	***
5	Total, administration fédérale	961	996	1,014	1,004	874	808
	Administrations provinciales:	•					
6	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	909	801	645	613	583	520
7	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2,116	2,172	2,113	2,292	2,164	2,240
8	Sommes reversées par les entreprises publiques	138	125	121	261	115	99
9	Redevances	2,526	2,349	2,398	2,697	2,185	2,054
10	Total, administrations provinciales	5,689	5,447	5,277	5,863	5,047	4,913
	Administrations locales:						
11	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	18	19	15	. 8	13	10
12	Intérêts sur les prêts, avances et placements	432	443	408	381	363	314
13	Sommes reversées par les entreprises publiques	67	61	81	69	61	58
14	Total, administrations locales	517	523	504	458	437	382
15	Hôpitaux	24	24	24	23	21	20
. 16	Régime de pensions du Canada	599	597	594	585	550	504
17	Total	7,790	7,587	7,413	7,933	6,929	6.627

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6957	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
. —				million	s of dollars			
1 To	e federal government	2	2	2	2	3	3	3
To	provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	42	55	59	64	65	57	83
3	Hospital and medical insurance premiums	228	287	314	317	337	358	396
4	Miscellaneous	25	25	27	26	26	26	29
5 T c	otal, to provincial governments	295	367 ·	400	407	428	441	508
	o local governments	7	10	8	9	9	10	11
	o hospitals	5	9	9	11	11	14	16
8 To		309	388	419	429	451	468	538

TABLE 14. Government Investment Income[1]
BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6959	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
-				million	ns of dollars			
	Federal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	225 249 121	280 234 182	319 226 144	365 204 216	414 198 206	467 187 230	511 179 218
	Total federal	595	696	689	785	818	884	908
	Provincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	97 453 183 299	132 396 212 329	141 475 136 365	185 528 228 414	237 628 127 442	282 663 212 436	251 689 182 658
10	Total provincial	1,032	1,069	1,117	1,355	1,434	1,593	1,780
	Local:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	10 175 —	12 178 1	11 140 2	13 159 4	13 156 6	13 168 6	2 201 6
14	Total local	185	191	153	176	175	187	209
15	Hospitals	10	13	15	15	15	15	12
16	Canada Pension Plan	264	328	377	433	471	485	545
17	Total	2,086	2,297	2,351	2,764	2,913	3,164	3,454

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques COLOMBIE-BRITANNIQUE

n	Numéro de matrice CANSIM 6957	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
	À l'administration fédérale	10	9	6	5	4	3
	Aux administrations provinciales:						
:	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	140	130	122	96	110	77
:	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	798	774	709	654	628	540
	Divers	138	129	115	63	52	40
	Total, aux administrations provinciales	1,076	1,033	946	813	790	657
(Aux administrations locales	16	16	15	15	12	11
-	Aux hôpitaux	27	27	25	23	21	19
	Total	1,129	1,085	992	856	827	690

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] COLOMBIE-BRITANNIQUE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6959	- nº
		millior	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
569	634	715	790	850	901	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
183	194	201	200	188	175	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
335	. 416	450	413	336	271	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
-	_	-	-	-	_	Redevances	4
1,087	1,244	1,366	1,403	1,374	1,347	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
273	308	331	333	412	450	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
796	1,101	1,226	1,308	1,485	1,459	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
250	378	385	327	420	389	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
708	980	1,020	1,072	1,171	1,535	Redevances	9
2,027	2,767	2,962	3,040	3,488	3,833	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
16	19	20	27	29	34	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
230	310	342	358	422	473	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
6	6	7	7	8	8	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
252	335	369	392	459	515	Total, administrations locales	14
13	13	14	16	16	16	Hôpitaux	15
591	639	677	699	701	700	Régime de pensions du Canada	16
3,970	4.998	5,388	5,550	6.038	6.411	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
YUKON

No.	CANSIM matrix No. 5015	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	To federal government	-	-	-	-	-	-	-
	To provincial governments:							
2	Motor vehicle licences and permits[1]	1	1	1	1	-	1	1
3	Hospital and medical insurance premiums	2	2	2	3	3	3	1
4	Miscellaneous	1	1	1	1	1	1	1
5	Total, to provincial governments	4	4	4	5	4	5	3
6	To local governments	-	-	-		-	-	-
7	To hospitals	-	-	-	-	-	-	-
8	Total	4	4	4	5	4	5	3

TABLE 14. Government Investment Income[1]
YUKON

No.	CANSIM matrix No. 5017	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
****				million	s of dollars			
Federal:								
2 Interes	t on government-held public funds t on loans, advances and investments ances from government business enterprises es	13 14 2 3	17 17 2 1	21 13 2 -	24 13 3 1	27 12 2 -	32 10 - -	37 10 5 -
5 Total federa	al .	32	37	36	41	41	42	52
Provincial:								
7 Interes	t on government-held public funds t on loans, advances and investments ances from government business enterprises les	2 6 - -	3 6 - -	4 5 - -	4 6 - -	5 8 - -	6 7 1 —	5 6 1 -
10 Total provi	ncial	8	9	9	10	13	14	12
Local:								
12 Interes	it on government-held public funds it on loans, advances and investments ances from government business enterprises	=======================================	1 -	-	-	- - -	=	1 -
14 Total local		-	1	-	-	-	-	1
15 Hospitals		0.00	-	-	-	-	-	-
16 Canada Pe	nsion Pian	-	-	-	-	-	-	-
17 Total		40	47	45	51	54	56	65

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques YUKON

r	Numéro de matrice CANSIM 5015	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	À l'administration fédérale		-	-	-		-
	Aux administrations provinciales:						
	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	1	1	1	1	1	1
	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	-	-		-
	Divers	1	1	1	1	1	1
	Total, aux administrations provinciales	2	2	2	2	2	2
	Aux administrations locales	-	-	-	-	-	~
	Aux hôpitaux	444		-	-	-	one.
	Total	2	2	2	2	2	2

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] YUKON

n ^s	Numéro de matrice CANSIM 5017	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
	Administration fédérale:						
1	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	75	67	57	54	49	44
2	Intérêts sur les prêts, avances et placements	4	4	4	4	4	6
3	Sommes reversées par les entreprises publiques	2	4	2	4	3	2
4	Redevances	-		-	Miles	-	-
5	Total, administration fédérale	81	75	63	62	56	52
	Administrations provinciales:						
6	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	13	12	10	6	7	5
7	Intérêts sur les prêts, avances et placements	6	7	9	10	9	6
8	Sommes reversées par les entreprises publiques	3	14	1	1	9	10
9	Redevances	-	-	-	***	-	_
10	Total, administrations provinciales	22	33	20	17	25	21
	Administrations locales:						
11	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	***	_				_
12	Intérêts sur les prêts, avances et placements	1	1	1	2	2	1
13	Sommes reversées par les entreprises publiques	-	-		-	Marin .	-
14	Total, administrations locales	1	1	1	2	2	1
15	Hôpitaux	-	800	~	_	-	_
16	Régime de pensions du Canada	-	_	nto-		1	_
17	Total	104	109	84	81	84	74

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons
NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5016	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 To federal gove	rnment	-	-	-	-		-	-
To provincial gov	vemments:							
2 Motor vehic	cle licences and permits[1]	-	-	-	-	1	1	1
3 Hospital an	d medical insurance premiums	-	-	-	-	-		-
4 Miscellane	ous	-	-	-	-	-	1	1
5 Total, to provin	cial governments	-			-	1	2	2
6 To local govern	nments	-	-	-	-	-	-	-
7 To hospitals		-	-	-	-	-	-	-
8 Total		-	-	-	-	1	2	2

TABLE 14. Government Investment Income[1]
NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5018	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
F	ederal:							
1 2 3 4	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	23 24 3 11	32 29 3 5	40 40 4 2	50 36 5 3	60 36 -4 8	67 33 -7 5	74 29 7 8
5 T	otal federal	61	69	86	94	100	98	118
F	Provincial:							
6 7 8 9	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises Royalties	3 10 - -	5 10 1	4 9 1	8 9 1 -	10 9 1 -	12 10 1	6 10 1 -
10 1	Total provincial	13	16	14	18	20	23	17
ŧ	_ocal:							
11 12 13	Interest on government-held public funds Interest on loans, advances and investments Remittances from government business enterprises	_ 2 _	1 -	1	- 2 -	- 4 -	- 2 -	- 2 -
14	Total local	2	1	1	2	4	2	2
15 I	Hospitals	_	-	-	-	-		-
16	Canada Pension Plan	-	-	_	-	-	-	***
17	Total	76	86	101	114	124	123	137

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques TERRITOIRES DU NORD-OUEST

n	Numéro de matrice CANSIM 5016	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	À l'administration fédérale	-	-	-	-	-	-
	Aux administrations provinciales:						
2	Véhicules automobiles, licences et permis[1]	1	1	1	1	1	1
3	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	-	-	-	-
4	Divers	1	1	1	1	1	1
5	Total, aux administrations provinciales	2	2	2	2	2	2
6	Aux administrations locales	-	-	-	-	_	-
;	Aux hôpitaux		-	-	-	***	
8	Total	2	2	2	2	2	2

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques[1] TERRITOIRES DU NORD-OUEST

 1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5018	nº
		million	s de dollars				
						Administration fédérale:	
89	96	110	111	127	136	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
19	16	16	14	14	13	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
-3	-2	-1	-6	-1	-6	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
8	8	8	8	В	8	Redevances	4
113	118	133	127	148	151	Total, administration fédérale	5
						Administrations provinciales:	
9	10	9	14	16	18	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
16	20	21	19	20	19	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
1	4	1	2	2	5	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
-			-	-	-	Redevances	9
26	34	31	35	38	42	Total, administrations provinciales	10
						Administrations locales:	
	_		_	_	_	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
2	2	3	2	3	3	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
-	-	-		-	-	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
2	2	3	2	3	3	Total, administrations locales	14
-		-	-	-	-	Hôpitaux	15
-	-	-	-	-	-	Régime de pensions du Canada	16
141	154	167	164	189	196	Total	17

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons CANADA

		1004	1982	1983	1984	1985	1986	1987
No.	CANSIM matrix No. 5067	1981	1902	1963	1304	1300	1000	
				millio	ns of dollars			
	Federal:				0.000	0.400	2,524	2,552
1	Family and youth allowances	1,958	2,204	2,303	2,393	2,492	653	676
2	Pensions, World Wars I and II[1]	487	544	598	625	637	505	475
3	War veterans' allowances	346	390	424	468	519		10,369
4	Unemployment insurance benefits	4,757	8,454	10,062	9,859	10,118	10,394	
5	Pensions to government employees	1,243	1,447	1,602	1,769	1,961	2,168	2,400
6	Old age security payments[2]	8,213	9,304	10,137	10,999	12,150	13,148	14,006
7	Scholarships and research grants	273	330	377	442	459	492	495
8	Adult occupational training payments	97	97	100	103	132	63	***
9	Prairie Farm Assistance Act	***	***	***	***	•••		
10	Local Initiatives Program	***	***	***	***	***	***	***
11	Miscellaneous and other[3]	1,310	1,610	2,476	3,041	3,270	3,244	3,293
12		18,684	24,380	28,079	29,699	31,738	33,191	34,266
12	TOTAL TOTAL OF							
	Provincial:	2,617	3,313	4,077	4,509	4,888	5,120	5,363
13	Direct relief	615	649	663	673	706	727	813
14	Old age and blind pensions	151	173	204	254	265	295	290
15	Mothers' and disabled persons' allowances			1,894	2,144	2,294	2,675	2,947
16	Workers' compensation benefits	1,425 518	1,759 639	733	781	923	1,097	1,292
17	Pensions to government employees			4,199	4,345	4,581	4,687	4,825
18	Grants to post-secondary educational institutions	3,480	3,900		3,471	3,716	3,776	4,314
19	Grants to benevolent associations	2,886	3,359	3,592			1,642	1,769
20	Miscellaneous	904	957	1,047	1,249	1,501		21,613
21	Total provincial	12,596	14,749	16,409	17,426	18,874	20,019	21,013
22	Total local	529	621	752	812	866	964	1,065
23	Canada Pension Plan	2,321	2,873	3,485	4,045	4,676	5,349	6,948
24	Quebec Pension Plan	828	1,006	1,222	1,554	1,841	2,073	2,330
25	Total	34,958	43,629	49,947	53,536	57,995	61,596	66,222

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6814	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:	742	572	651	996	1,161	1,718	3,290
2	Agricultural Other	5,892	5,205	5,011	6,477	5,208	3,156	3,921
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	3,779	1,744	642	740	455	3	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	689	1,299	1,585	2,483	1,483	8	
5	Adjustment to accrual basis		**					-736
6	Total federal	6,634	5,777	5,662	7,473	6,369	4,874	6,475
7	Total provincial	2,452	3,025	3,817	4,184	4,610	4,980	4,518
8	(of which: Adjustment to accrual basis)		**	••	**		**	-17
9	Total local	413	538	536	586	598	657	653
10	Total subsidies	9,499	9,340	10,015	12,243	11,577	10,511	11,646
	Capital assistance:							
	Federal:				400	205	0.5	2
11	To unincorporated business	210	672	1,130 2,469	468 2,901	335 2,649	85 2,363	1,898
12	To incorporated business (of which: Petroleum Incentives Program)	690	1,881 937	1,466	1,712	1,534	1,343	403
14		900	2,553	3,599	3,369	2,984	2,448	1,900
	Provincial:							
15		139	152	176	176	185	162	214
16		192	463	885	584	659	998	702
17	Total provincial	331	615	1,061	760	844	1,160	916
18	Total capital assistance	1,231	3,168	4,660	4,129	3,828	3,608	2,816

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers CANADA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5067	
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
2,595	2.634	2,711	2.824	2.870	37	Allocations familiales et aux jeunes	
702	738	822	844	920	904	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	
448	436	432	439	443	441	Allocations aux anciens combattants	
10,781	11.445	13,119	17,323	18,648	17,592	Prestations d'assurance-chômage	
2.626	2.845	3,000	3,453	3,724	3.923	Pensions de la fonction publique	
14.801	15,718	16,705	17,955	18,776	19,479	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	
521	555	665	691	726	727	Bourses d'études et subventions à la recherche	
						Allocations de formation professionelle des adultes	
						Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
		***	***	***	***	Projets d'initiatives locales	
3.576	3.676	4,880	6,287	7,269	13,515	- Transferts divers et autres[3]	
36,050	38,047	42,334	49,816	53,376	56,618	Total, administration fédérale	
						Administrations provinciales:	
5,584	5.891	6,617	7,994	9,429	10,373	Secours direct	
845	828	870	885	837	405)	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
280	294	310	356	410	449	Allocations aux mères et aux invalides	
3,054	3,304	3,706	3,716	3,852	3.865	Indemnisations des accidentés du travail	
1,493	1,613	1,299	1,482	1,573	1,645	Pensions de la fonction publique	
5,234	5.581	5,874	6,357	6,592	6,568	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
4,855	5,930	6,912	7,796	8,453	8,659	Subventions aux associations de bienfaisance	
1,955	2.057	2,162	2,275	2.569	2,638	Transferts divers	
23,300	25,498	27,750	30,861	33,715	34,602	Total, administrations provinciales	
1,141	1,275	1,747	2,903	3,506	3,960	Total, administrations locales	
8,095	9,137	10,199	11,298	12,886	14,197	Régime de pensions du Canada	
2,619	2.890	3,169	3,509	3,892	4,164	Régime de rentes du Québec	
			ŕ	,	,		
71,205	76,847	85,199	98,387	107,375	113,541	Total	

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises CANADA[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 6814	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
	Subventions:						
	Administration fédérale:						
1	Subventions à l'agriculture	889	2,754	1,171	809	2,318	2,791
2	Autres	4,049	4,291	4,893	3,791	3,457	3,422
3	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	•••	***	***	•••	***	1
4	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	***	***	***		***	***
5	Ajustement à une base d'exercice	-202	-1.497	937	241	-767	-624
6	Total, administration tédérale	4,736	5,548	7,001	4,841	5,008	5,589
7	Total, administrations provinciales	5,658	6,554	5,598	5;316	4,869	4,930
8	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	-286	453	59	46	-158	103
9	Total, administrations locales	1,226	1,210	934	875	777	721
10	Total, subventions	11,620	13,312	13,533	11,032	10,654	11,240
	Subventions d'équipement:						
	Administration fédérale:						
11	Aux entreprises individuelles	101	124	370	179	154	
12	Aux sociétés et entreprises publiques	674	1,173	1,060	1,314	1.451	1,590
13	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	***	***		***	36	113
14	Total, administration fédérale	775	1,297	1,430	1,493	1,605	1,590
	Administrations provinciales:						
15	Aux entreprises individuelles	153	146	163	151	180	210
16	Aux sociétés et entreprises publiques	601	636	760	688	619	624
17	Total, administrations provinciales	754	782	923	839	799	834
18	Total, subventions d'équipement	1,529	2,079	2,353	2,332	2,404	2,424

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons
NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 5068	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Fe	ederal:					744	74	00
1	Family and youth allowances	60	66	68	70	71	71	69 9
2	Pensions, World Wars I and II[1]	6	7	8	9	9	9	26
3	War veterans' allowances	22	24	26	27	29	28	
4	Unemployment insurance benefits	289	379	455	493	548	607	647
5	Pensions to government employees	13	16	17	20	22	26	28
6	Old age security payments[2]	191	218	238	260	288	311	329
7	Scholarships and research grants	5	5	7	8	8	10	8
8	Adult occupational training payments	4	4	4	4	5	2	***
9	Prairie Farm Assistance Act	***	***	***	***	***		***
10	Local Initiatives Program	***	***	***		***		
	Miscellaneous and other[3]	28	27	49	63	66	64	67
11 12 To	otal federal	618	746	872	954	1,046	1,128	1,183
Pr	rovincial:			0.5	00	89	97	103
13	Direct relief	71	77	85	82	09	97	100
14	Old age and blind pensions	_	-	_	400		-	-
15	Mothers' and disabled persons' allowances	-			_	_	-	05
16	Workers' compensation benefits	20	27	33	32	36	34	35
17	Pensions to government employees	-		_	-			-
18	Grants to post-secondary educational institutions	64	74	78	81	88	95	108
19	Grants to benevolent associations	332	370	463	425	437	452	500
20	Miscellaneous	10	11	11	9	10	15	17
	otal provincial	497	559	670	629	660	693	763
			40	13	13	19	26	24
22 To	otal local	13	13	13	13	18	20	29
23 Ca	anada Pension Plan	- 46	58	71	83	98	107	141
24 To	ntai	1,174	1,376	1,626	1,679	1,823	1,954	2,111

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NEWFOUNDLAND[1]

o. CANSIM matrix No. 6815	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
			million	s of dollars			
Subsidies:							
Federal:				_		_	
1 Agricultural	1	1	_1	2	2	2	2
2 Other	118	111	58	68	77	64	88
3 (of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	88	72	12	9	10	-	
4 Petroleum Compensation Fund payments)	_	-	-		-	-	
5 Adjustment to accrual basis	**	**	**		**		1
6 Total federal	119	112	59	70	79	66	91
7 Total provincial	21	26	32	36	49	61	71
8 (of which: Adjustment to accrual basis)	an	-	-	-	-	-	-
9 Total local	3	3	3	3	3	3	3
10 Total subsidies	143	141	94	109	131	130	165
Capital assistance:							
Federal:							
11 To unincorporated business	8	21	32	15	6	1	-
12 To incorporated business	12	162	361	348	514	412	230
13 (of which: Petroleum Incentives Program)	***	134	337	325	505	402	191
14 Total federal	20	183	393	363	520	413	230
Provincial:							
15 To unincorporated business	6	4	1	1	5	3	5
16 To incorporated business	36	29	17	14	35	7	21
17 Total provincial	42	33	18	15	40	10	26
18 Total capital assistance	62	216	411	378	560	423	256

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers TERRE-NEUVE

Numéro de matrice CANSIM 5068	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	million		
Administration fédérale:						
Allocations familiales et aux jeunes	1	65	67	67	67	68
Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	15	12	12	11	11	9
Allocations aux anciens combattants	24	28	28	26	26	27
Prestations d'assurance-chômage	899	1.062	975	781	739	747
Pensions de la fonction publique	48	45	45	38	35	31
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	431	421	406	380	362	343
Bourses d'études et subventions à la recherche	10	12	11	11	9	8
Allocations de formation professionelle des adultes						
Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies						
Projets d'initiatives locales	***	***	***	***	***	***
Transferts divers et autres[3]	547	278	132	103	71	76
Total, administration fédérale	1.975	1,923	1,676	1,417	1,320	1.309
	.,	-,	-,	.,	.,	.,
Administrations provinciales:						
Secours direct	213	191	160	141	113	103
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	-	_		-	_	-
Allocations aux mères et aux invalides	_		_	_	_	_
Indemnisations des accidentés du travail	59	55	59	52	42	34
Pensions de la fonction publique	_	-	_	494	_	
Subventions à l'enseignement postsecondaire	133	135	133	133	130	131
Subventions aux associations de bienfaisance	682	668	645	648	577	529
Transferts divers	46	46	44	40	35	26
Total, administrations provinciales	1,133	1,095	1,041	1,014	897	823
Total, administrations locales	-	20	35	34	31	30
Régime de pensions du Canada	298	266	231	206	185	162
Total	3,406	3,304	2,983	2,671	2,433	2,324

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises TERRE-NEUVE[1]

rı	Numéro de matrice CANSIM 6815	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	Subventions:						
	Administration fédérale:						
	Subventions à l'agriculture	4	2	3	3	4	3
1	Autres	107	106	119	115	87	90
	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	***	***	•••	•••	***	_
4	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	***	***			***	
	Ajustement à une base d'exercice	1	-6	3	-1	_	2
1	Total, administration fédérale	112	102	125	117	91	95
,	Total, administrations provinciales	121	110	92	90	84	83
1	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	-	~~	_	-	-	-
!	Total, administrations locales	6	6	6	5	4	4
1	Total, subventions	239	218	223	212	179	182
	Subventions d'équipement: Administration fédérale:						
1	Administration federale: Aux entreprises individuelles						
1	Aux entreprises individuelles Aux sociétés et entreprises publiques	2	3	6	4	3	-
1	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	48	175	164	73	72	81
1	Total, administration fédérale	***	4-0			17	54
,	Total, administration receive	50	178	170	77	75	81
	Administrations provinciales:						
1	Aux entreprises individuelles	1	2	5	6	7	5
1:	Aux sociétés et entreprises publiques	15	49	46	10	3	12
1	Total, administrations provinciales	16	51	51	16	10	17
1	Total, subventions d'équipement	66	229	221	93	85	98

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons
PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 5069	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Federal:		11	12	13	13	14	14	14
1 Family and	youth allowances	7	8	9	9	9	10	10
	World Wars I and II[1]	6	8	8	9	9	9	8
	ns' allowances	52	67	80	97	107	119	122
	nent insurance benefits	9	10	12	13	14	16	17
	government employees	59	67	72	78	85	91	94
	curity payments[2]	-	_	-	_	-	-	-
	ps and research grants	1	5	4	1	1	_	***
	pational training payments	'			***	***	***	
9 Prairie Far	m Assistance Act	***	***	***	***	***	***	***
10 Local Initia	tives Program	 8	8	13	18	19	18	16
11 Miscellane	ous and other[3]	153	185	211	238	258	277	281
12 Total federal		103	100	211	200			
Provincial:		18	23	21	21	21	22	24
13 Direct relie	f	10	23	21	21	201	_	_
14 Old age ar	nd blind pensions	-	_		_	_	_	
15 Mothers' a	nd disabled persons' allowances	3	3	2	3	4	4	7
	ompensation benefits		3	_	_	4	4	4
17 Pensions t	o government employees	14	16	18	19	18	23	27
18 Grants to	post-secondary educational institutions	9	8	10	11	11	11	15
19 Grants to I	penevolent associations		5	8	8	7	5	6
20 Miscellane	ous	6	55	59	62	65	69	83
21 Total provincia	ll .	50	55	29	02	00	-	
22 Total local		-	-	-	-	-	-	~
23 Canada Pensid	on Pian	14	17	20	23	28	32	38
24 Total		217	257	290	323	351	378	402

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6816	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				million	s of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:			40	0	12	18	14
1	Agricultural	10	10	12	9 26	28	21	24
2	Other	12	20	18		26	21	-
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	-	_		_	çiler	
4	Petroleum Compensation Fund payments)	_	-	_	-	-	-	
5	Adjustment to accrual basis		**		**	**		-1
	Total federal	22	30	30	37	40	39	37
_	Total conducted	7	9	9	14	25	34	29
	Total provincial	1	***	_	_	-	-	***
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	,						
9	Total local	_			_	_	_	_
10	Total subsidies	29	39	39	51	65	73	66
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	1	6	6	3	2	_	7
12		2	3	2	4	3	1	/
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	***	-	_		_		7
14		3	9	8	7	5	1	,
	Provincial:							
15		mm.	_	_	-	_	-	-
16		1	_	_	_	-	non-	-
17		1		~	-		-	-
18	Total capital assistance	4	9	8	7	5	1	7

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

n	Numéro de matrice CANSIM 5069	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	Administration fédérale:						
	Allocations familiales et aux jeunes	_	15	15	14	14	14
	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	15	15	13	13	11	10
	Allocations aux anciens combattants	5	6	6	6	6	7
	Prestations d'assurance-chômage	210	210	188	140	134	138
	Pensions de la fonction publique	31	30	24	21	20	17
	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	117	115	112	106	102	98
	Bourses d'études et subventions à la recherche	1	1	1	_	_	_
	Allocations de formation professionelle des adultes						
	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies			***			
1	Projets d'initiatives locales	***	***	***	***	***	
i	Transferts divers et autres[3]	69	35	30	25	18	18
1	Total, administration fédérale	448	427	389	325	305	302
14	rotal, administration rederate	770	76.1	303	020	000	302
	Administrations provinciales:						
1:	Secours direct	46	34	37	32	27	26
1	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles		_	_	-		
1	Allocations aux mères et aux invalides	_	***	-	_		
11	Indemnisations des accidentés du travail	8	. 8	8	11	10	8
1	Pensions de la fonction publique	_	_				
11	Subventions à l'enseignement postsecondaire	37	37	36	35	32	29
1	Subventions aux associations de bienfaisance	27	26	24	24	24	20
2	Transferts divers	4	4	4	4	4	4
2	Total, administrations provinciales	122	109	109	106	97	87
2	Total, administrations provinciales	122	108	105	100	91	07
2	Total, administrations locales	-	-	-	-	-	***
2:	Régime de pensions du Canada	79	72	62	56	50	44
24	Total	649	608	560	487	452	433

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6816	
		million	s de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
17	16	14	29	27	13	Subventions à l'agriculture	
25	27	37	27	.36	31	Autres	
-	•••	***	***	***	•••	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
	***			***	***	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-4	_	5	1	-9	-3	Ajustement à une base d'exercice	
38	43	56	57	54	41	Total, administration fédérale	
32	34	37	42	48	45	Total, administrations provinciales	
	-	-		- man	2	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
***	-	-	-	-	-	Total, administrations locales	
70	77	93	99	102	86	Total, subventions	
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	
-	1	1	1	1	1	Aux entreprises individuelles	
13	22	12	19	22	15	Aux sociétés et entreprises publiques	
-	-			•••	***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
13	23	13	20	23	16	Total, administration fédérale	
						Administrations provinciales:	
-		-	_	_	-	Aux entreprises individuelles	
-	-	_		_	_	Aux sociétés et entreprises publiques	
-	Mon	-	-	-	-	Total, administrations provinciales	
13	23	13	20	23	16	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 5070	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	s of dollars			
Federal:			70	00	0.0	89	89	89
1 Family	and youth allowances	72	79	82	86 47	50	52	54
2 Pension	ns, World Wars I and II[1]	37	41	45	47	49	46	40
3 War vet	erans' allowances	38	43	45	413	454	484	495
4 Unemp	oyment insurance benefits .	233	347	394			152	168
	ns to government employees	88	101	115	126	139	557	586
	security payments[2]	355	403	438	472	520		16
	ships and research grants	10	12	14	17	17	16	10
	ccupational training payments	5	3	3	4	6	3	***
	Farm Assistance Act	4++	***	***	***	***	***	***
	nitiatives Program		***		***	***		
	aneous and other[3]	48	57	89	110	118	124	138
12 Total federa		886	1,086	1,225	1,322	1,442	1,523	1,586
Provincial:					100	444	440	123
13 Direct r	elief	72	85	95	103	111	116	
	and blind pensions	5	11	12	6	5	9	10
15 Mother	s' and disabled persons' allowances	_	-	-			_	
	s' compensation benefits	37	46	48	52	54	50	50
	ns to government employees	_	-	_			_	1
	to post-secondary educational institutions	132	146	149	161	170	179	183
	to benevolent associations	23	24	28	33	37	39	43
20 Miscelli		14	15	18	25	32	34	26
E-0		283	327	350	380	409	427	436
21 Total provin	iciai							
22 Total local		39	45	48	53	61	68	77
23 Canada Per	asion Plan	123	151	182	209	238	267	349
24 Total		1,331	1,609	1,805	1,964	2,150	2,285	2,448

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6817	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:	0	8	8	10	10	11	13
1	Agricultural	9 796	382	214	231	186	98	97
2	Other (of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	743	318	138	139	89	to the	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	_	1	2	6	1	_	
5	Adjustment to accrual basis							-1
6	Total federal	805	390	222	241	197	109	109
7	Total provincial	121	143	108	106	114	81	70
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-	-	-	entre	-	-	-
9	Total local	5	5	8	8	8	10	10
10	Total subsidies	931	538	338	355	319	200	189
	Capital assistance:							
	Federal:			45	14	13	6	
11	To unincorporated business	6 23	41 150	45 410	550	271	200	91
12			114	371	510	250	182	20
14		29	191	455	564	284	206	91
	Provincial:							
15	To unincorporated business	2	1	1	1	1	1	1
16		5	15	41	37	8	5	28 29
17	Total provincial	7	16	42	38	9	6	29
18	Total capital assistance	36	207	497	602	293	212	120

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers NOUVELLE-ÉCOSSE

Numéro de matrice CANSIM 5070	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			s de dollars	million		
Administration fédérale:						
Allocations familiales et aux jeunes	1	93	93	91	89	89
Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	67	69	65	55	58	55
Allocations aux anciens combattants	26	30	29	30	33	39
Prestations d'assurance-chômage	819	828	756	593	521	524
Pensions de la fonction publique	314	296	244	213	201	185
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	750	735	713	670	639	611
Bourses d'études et subventions à la recherche	26	31	29	22	18	17
Allocations de formation professionelle des adultes						
Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	***	•••	***	***	•••	
Projets d'initiatives locales	***	***	***	***	***	***
Transferts divers et autres[3]	449	245	209	172	131	135
	2.452	2,327		1.846	1.690	
Total, administration fédérale	2,432	2,321	2,138	1,040	1,690	1,655
Administrations provinciales:						
Secours direct	244	214	190	163	148	135
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	-	_	2	11	10	10
Allocations aux mères et aux invalides	-	-	_	_	-	_
Indemnisations des accidentés du travail	94	102	99	79	81	71
Pensions de la fonction publique	1	1	1	1	1	1
Subventions à l'enseignement postsecondaire	221	220	220	217	209	191
Subventions aux associations de bienfaisance	93	86	79	70	61	53
Transferts divers	19	18	20	20	16	22
Total, administrations provinciales	672	641	611	561	526	483
Total, administrations locales	160	157	131	102	89	84
Régime de pensions du Canada	696	632	552	497	450	402
Total	3,980	3,757	3,432	3,006	2.755	2,624

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

	Numéro de matrice CANSIM 6817	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	millions		
	Subventions:						
	Administration fédérale:						
	Subventions à l'agriculture	10	17	11	15	18	10
	Autres	115	116	127	112	90	88
	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	***					-
	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	***					
	Ajustement à une base d'exercice	4	-9	6	-3	1	2
	Total, administration fédérale	129	124	144	124	109	100
	Total, administrations provinciales	74	78	71	72	72	83
	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	_	-1	-	1	-	-
	Total, administrations locales	13	13	13	12	11	10
1	Total, subventions	216	215	228	208	192	193
	Subventions d'équipement:						
	Administration fédérale:						
1	Aux entreprises individuelles	3	4	9	6	5	_
1	Aux sociétés et entreprises publiques	35	61	69	75	79	68
1	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	***	***	***		2	5
1	Total, administration fédérale	38	65	78	81	84	68
	Administrations provinciales:						
1	Aux entreprises individuelles	6	5	2	3	4	2
1	Aux sociétés et entreprises publiques	7	7	9	23	71	80
1	Total, administrations provinciales	13	12	11	26	75	82
1	Total, subventions d'équipement	51	77	89	107	159	150

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 5071	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
Federal:								
1 Family	and youth allowances	63	69	72	75	76	76	76
	ns, World Wars I and II[1]	22	25	28	29	31	31	33
3 War vet	erans' allowances	30	33	35	36	37	32	30
4 Unemp	loyment insurance benefits	280	382	443	487	512	539	560
	ns to government employees	44	51	58	63	70	77	84
	security payments[2]	274	312	340	369	407	464	462
	ships and research grants	6	7	8	8	9	10	10
	ocupational training payments	3	1	1	3	5	2	***
	Farm Assistance Act						***	
	itiatives Program	***				***	***	
	aneous and other[3]	44	48	77	96	99	95	91
12 Total federa		766	928	1,062	1,166	1,246	1,326	1,346
Provincial:								
13 Direct r	aliaf	115	135	152	166	176	198	208
	and blind pensions	1	1	1	5	8	9	15
		8	, B	10	12	14	31	41
	s' and disabled persons' allowances s' compensation benefits	27	31	32	35	33	39	39
		4	3	4	4	_	1	00
	ns to government employees	. 79	96	97	114	117	129	134
	to post-secondary educational institutions	64	76	83	83	87	104	119
	to benevolent associations	13	23	21	32	39	29	21
20 Miscella		311	373	400	451	474	540	577
21 Total provin	CIAI	311	3/3	400	451	4/4	340	3//
22 Total local		-		-	-	-	-	-
23 Canada Pen	sion Plan	84	102	125	145	164	187	242
24 Total		1,161	1,403	1,587	1,762	1,884	2,053	2,165

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NEW BRUNSWICK[1]

No.	CANSIM matrix No. 6818	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:	_						
1	Agricultural	7	8	9 169	9 197	9 146	9 102	9 112
2	Other	884 826	508 439	84	104	47	102	112
0	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	020	433	04	104	47		
4	Petroleum Compensation Fund payments)				_	_	non.	
5	Adjustment to accrual basis							2
6	Total federal	891	516	178	206	155	114	123
7	Total provincial	19	45	39	44	37	32	33
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-3	-1	-1	1	-1	1	-4
	(
9	Total local	2	2	3	3	3	4	4
10	Total subsidies	912	563	220	253	195	150	160
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	5	24	68	27	17	5	
12	To incorporated business	78	34	84	87	117	28	50
14	(of which: Petroleum Incentives Program) Total federal	83	58	152	114	134	33	50
1-7	Total Toucial	03	30	152	11-9	104	33	30
	Provincial:							
15	To unincorporated business	6	13	9	7	7	6	6
16	To incorporated business	11	19	20	28	14	19	32
17	Total provincial	17	32	29	35	21	25	38
18	Total capital assistance	100	90	181	149	155	58	88

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers NOUVEAU-BRUNSWICK

п	Numéro de matrice CANSIM 5071	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	Administration fédérale:						
	Allocations familiales et aux jeunes	1	77	78	77	76	76
	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	51	47	42	41	37	34
	Allocations aux anciens combattants	19	21	21	22	24	29
	Prestations d'assurance-chômage	850	863	791	660	618	605
	Pensions de la fonction publique	144	136	118	103	98	91
	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	607	592	573	536	509	483
	Bourses d'études et subventions à la recherche	10	12	11	14	12	11
	Allocations de formation professionelle des adultes						
	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies						
1	Projets d'initiatives locales	***	***	***	***	***	***
1	Transferts divers et autres[3]	393	220	192	157	116	95
1	Total, administration fédérale	2,075	1,968	1,826	1,610	1,490	1,424
	Administrations provinciales:						
1:	Secours direct	292	295	268	243	228	219
1	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	20	20	18	16	16	16
i	Allocations aux mères et aux invalides	51	49	46	40	41	41
i	Indemnisations des accidentés du travail	69	65	55	52	43	49
1	Pensions de la fonction publique	_	_	_	_	-	1
1	Subventions à l'enseignement postsecondaire	157	152	151	144	135	150
1	Subventions aux associations de bienfaisance	146	142	142	141	128	123
2	Transferts divers	34	38	36	32	26	21
2	Total, administrations provinciales	769	761	716	668	617	620
2:	Total, administrations locales	_	_	-	-	-	-
2	Régime de pensions du Canada	470	428	378	340	309	278
2	Total	3,314	3,157	2,920	2,618	2,416	2,322

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6818	nº
		millions	de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
14	13	11	11	19	10	Subventions à l'agriculture	1
106	109	115	143	158	133	Autres	2
_	•••		***	•••	***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
				***	***	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	4
-3	2	-2	7	-9	1	Ajustement à une base d'exercice	5
117	124	124	161	168	144	Total, administration fédérale	6
45	46	46	46	55	52	Total, administrations provinciales	7
Mar	-1	2	no.	-2	-	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	8
4	5	5	6	6	6	Total, administrations locales	9
166	175	175	213	229	202	Total, subventions	10
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	4.4
_	4	5	7	3	3	Aux entreprises individuelles	11
63	91	62	57	65	42	Aux sociétés et entreprises publiques	12
		***	***		***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
63	95	67	64	68	45	Total, administration fédérale	14
						Administrations provinciales:	45
6	2	1	_	-	-	Aux entreprises individuelles	15
29	28	30	31	25	35	Aux sociétés et entreprises publiques	16
35	30	31	31	25	35	Total, administrations provinciales	17
98	125	98	95	93	80	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons
QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 5072	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Federal:							
1	Family and youth allowances	493	569	584	596	611	622	625
2	Pensions, World Wars I and II[1]	58	66	73	76	80	82	88
3	War veterans' allowances	47	54	60	65	70	68	67
4	Unemployment insurance benefits	1,791	2,859	3,019	2,983	3,138	3,150	3,115
5	Pensions to government employees	176	210	230	259	295	333	372
6	Old age security payments[2]	2,142	2,443	2,665	2,883	3,185	3,430	3,660
7	Scholarships and research grants	59	70	81	89	94	107	110
8	Adult occupational training payments	24	24	26	27	36	17	***
9	Prairie Farm Assistance Act	***	***	***	***	***		
10	Local Initiatives Program	415	***		***	***		
11	Miscellaneous and other[3]	296	357	550	668	680	627	619
	Total federal	5,086	6,652	7,288	7,646	8,189	8,436	8,656
F	Provincial:							
13	Direct relief	1,088	1,251	1,534	1,714	1,845	1,859	1,836
14	Old age and blind pensions	36	41	54	59	60	61	60
15	Mothers' and disabled persons' allowances	141	165	194	240	251	239	242
16	Workers' compensation benefits	354	476	494	621	598	755	790
17	Pensions to government employees	234	271	320	377	416	470	529
18	Grants to post-secondary educational institutions	1,082	1,088	1,120	1,215	1,273	1,391	1,489
19	Grants to benevolent associations	1,347	1,514	1,538	1,354	1,393	1,277	1,423
20	Miscellaneous	455	464	542	703	942	1,041	1,088
	Total provincial	4,737	5,270	5,796	6,283	6,778	7,093	7,457
22 1	Total local	2	2	2	2	2	2	2
23 (Canada Pension Plan	10	12	15	18	19	21	30
24 (Quebec Pension Plan	828	1,006	1,222	1,554	1,841	2,073	2,330
25 1	Total	10,663	12,942	14,323	15,503	16,829	17,625	18,475

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 6819	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:							
1	Agricultural	259	249	271	286	268	238	284
2	Other	2,629	1,506	1,022	1,345	1,222	724	726
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	2,059	863	384	474	307	-	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	217	144	58	24	2	_	
5	Adjustment to accrual basis	**		**	**	**		-15
6	Total federal	2,844	1,762	1,308	1,607	1,497	983	995
7	Total provincial	566	634	922	991	1,257	1,254	1,124
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	6	-1	-11	8	4	-7	-35
9	Total local	104	161	120	146	145	159	169
10	Total subsidies	3,514	2,557	2,350	2,744	2,899	2,396	2,288
	Capital assistance:							
11	Federal: To unincorporated business		100	050	450			
12	To incorporated business	52	188	352	159	122	29	1
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	195	268	324	473	394	315	510
14	Total federal	247	456	676	632	516	344	511
	Provincial:							
15	To unincorporated business	46	59	40	59	98	35	41
16	To incorporated business	46	37	32	76	113	93	70
17	Total provincial	92	96	72	135	211	128	111
18	Total capital assistance	339	552	748	767	727	472	622

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers QUÉBEC

Numéro de matrice CANSIM 5072	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			ns de dollars	million		
Administration fédérale:						
Allocations familiales et aux jeunes	9	696	685	659	642	633
Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	121	112	103	101	96	92
Allocations aux anciens combattants	97	97	96	93	82	79
Prestations d'assurance-chômage	5,434	5,672	5,332	4.274	3,767	3.372
Pensions de la fonction publique	590	560	556	478	451	412
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	5,158	4,966	4,750	4.410	4,134	3.877
Bourses d'études et subventions à la recherche	169	159	151	148	123	116
Allocations de formation professionelle des adultes						
Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies		•••		***	***	
Projets d'initiatives locales	***					
Transferts divers et autres[3]	3.053	1.551	1.300	939	672	680
Total, administration fédérale	14,631	13,813	12,973	11,102	9,967	9.261
iotal, autilitiotiation reaging	14,001	10,010	12,510	11,102	0,307	3,201
Administrations provinciales:						
Secours direct	2,889	2,634	2,236	1,935	1,809	1,794
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	96	87	74	64	60	59
Allocations aux mères et aux invalides	375	341	291	254	242	239
Indemnisations des accidentés du travail	1,046	1,122	1,138	1,037	867	796
Pensions de la fonction publique	1,077	1,036	979	830	691	628
Subventions à l'enseignement postsecondaire	2,183	2,053	2,021	1,913	1,780	1,626
Subventions aux associations de bienfaisance	2,182	2,217	2,082	1,901	1,724	1,531
Transferts divers	1,676	1,593	1,444	1,295	1,204	1,208
Total, administrations provinciales	11,524	11,083	10,265	9,229	8,377	7,881
Total, administrations locales	2	2	2	2	2	2
Régime de pensions du Canada	51	48	46	42	39	34
Régime de rentes du Québec	4,164	3,892	3,509	3,169	2,890	2,619
Total	30,372	28,838	26.795	23,544	21,275	19,797

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises QUÉBEC[1]

1991 1992	1988 1989	1993	Numéro de matrice CANSIM 6819	nº
s de dollars				
			Subventions:	
			Administration fédérale:	
242 258	309 290	190	Subventions à l'agriculture	1
944 790	573 639	778	Autres	2
		***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
***	***	111	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	4
47 -63	-17 28	25	Ajustement à une base d'exercice	5
1,233 985	865 957	993	Total, administration fédérale	6
1,693 1,849	1,160 1,409	1,468	Total, administrations provinciales	7
3 40	28 -14	38	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	8
237 443	181 203	436	Total, administrations locales	9
3,163 3,277	2,206 2,569	2,897	Total, subventions	10
			Subventions d'équipement:	
			Administration fédérale:	
75 31	- 39	26	Aux entreprises individuelles	- 11
263 271	343 296	238	Aux sociétés et entreprises publiques	12
241 241		***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
338 302	343 335	264	Total, administration fédérale	14
			Administrations provinciales:	
20 17	58 53	15	Aux entreprises individuelles	15
59 51	96 56	64	Aux sociétés et entreprises publiques	16
79 68	154 109	79	Total, administrations provinciales	17
417 370	497 444	343	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons

No.	CANSIM matrix No. 5073	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Federal:								
	and youth allowances	683	755	791	824	867	879	896
	s, World Wars I and II[1]	178	198	219	228	232	236	243
	erans' allowances	112	126	138	159	184	179	174
	oyment insurance benefits	1,240	2,347	2,828	2,484	2,524	2,455	2,369
	is to government employees	555	647	714	789	874	961	1,066
	security payments[2]	2,818	3,184	3,467	3,761	4,151	4,494	4,819
	ships and research grants	113	136	156	193	200	207	202
, 001101011	cupational training payments	31	30	30	30	40	19	
	Farm Assistance Act	***					***	
	itiatives Program							
	neous and other[3]	320	417	661	780	812	806	846
12 Total federal		6,050	7,840	9,004	9,248	9,884	10,236	10,615
Provincial:								
13 Direct re	alief	503	598	694	788	880	973	1,110
	and blind pensions	390	424	441	447	481	493	560
	and disabled persons' allowances	2		_	2			_
	s' compensation benefits	515	611	729	815	909	1.045	1.266
	s to government employees	139	147	167	189	253	345	411
	to post-secondary educational institutions	1,023	1,148	1,226	1,302	1,421	1,521	1,569
	to benevolent associations	416	540	593	671	708	793	972
20 Miscella		129	133	146	159	175	204	221
21 Total provin		3,117	3,601	3,996	4,373	4,827	5,374	6,109
		401	491	614	655	689	769	861
22 Total local		401	491	014	000	009	709	001
23 Canada Pen	sion Plan	1,222	1,509	1,821	2,111	2,440	2,788	3,620
24 Total		10,790	13,441	15,435	16,387	17,840	19,167	21,205

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business ONTARIO[1]

No.	CANSIM matrix No. 6820	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:							
1	Agricultural	221	169	197	238	177	165	354
2	Other	740	912	994	1,024	1,029	999	1,31
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	31	23	17	9	2	3	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	210	129	50	61	20	_	
5	Adjustment to accrual basis	**						-105
6	Total federal	923	1,122	1,212	1,196	1,267	1,232	1,560
7	Total provincial	441	602	485	451	467	466	567
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	2	34	-34	3		-4	4
9	Total local	168	188	214	257	265	293	282
10	Total subsidies	1,532	1,912	1,911	1,904	1,999	1,991	2,409
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	85	237	320	137	113	26	1
12	To incorporated business	149	215	233	271	323	409	501
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	***	-	6	17	10	3	2
14	Total federal	234	452	553	408	436	435	502
	Provincial:							
15	To unincorporated business	8	9	7	8	24	69	124
16	To incorporated business	4	4	4	14	7	64	211
17	Total provincial	12	13	11	22	31	133	335
18	Total capital assistance	246	465	564	430	467	568	837

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers ONTARIO

	Numéro de matrice CANSIM 5073	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ons de dollars	millio		
	Administration fédérale:						
	Allocations familiales et aux jeunes	13	1,038	1,016	971	940	922
	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	272	333	305	306	263	250
	Allocations aux anciens combattants	196	176	174	163	158	139
	Prestations d'assurance-chômage	5,190	5.627	5,186	3,453	2.509	2.354
	Pensions de la fonction publique	1.665	1.587	1,525	1,321	1.258	1,168
	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	6,768	6,513	6,210	5,768	5,415	5,096
	Bourses d'études et subventions à la recherche	300	280	269	270	226	212
	Allocations de formation professionelle des adultes	***	***	***	***		
	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies						
1	Projets d'initiatives locales	411	***	***	***	***	
	Transferts divers et autres[3]	4.005	2.033	1.780	1.355	933	932
1	Total, administration fédérale	18,409	17,587	16,465	13,607	11,702	11,073
	Administrations provinciales:						
	Secours direct	3,340	3.082	2,537	1,921	1,513	1.306
	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	98	541	603	590	555	576
	Allocations aux mères et aux invalides	_	_	-	_	-	-
	Indemnisations des accidentés du travail	1.519	1,489	1.435	1.648	1,497	1.377
•	Pensions de la fonction publique	40	40	33	23	506	458
	Subventions à l'enseignement postsecondaire	2.070	2.252	2,144	1,911	1.827	1.689
1	Subventions aux associations de bienfaisance	3,208	3,025	2,702	2,278	1,772	1,140
2	Transferts divers	411	491	389	351	280	232
2	Total, administrations provinciales	10,686	10,920	9,843	8,722	7,950	6,778
2	Total, administrations locales	3,616	3,148	2,579	1,500	1,049	930
2	Régime de pensions du Canada	7,487	6,775	5,921	5,335	4,769	4,221
2	Total	40,198	38,430	34.808	29,164	25,470	23,002

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises ONTARIO[1]

Numéro de matrice CANSIM 6820	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			ons de dollars	millio		
Subventions:						
Administration fédérale:						
Subventions à l'agriculture	252	421	204	198	442	410
Autres	1,405	1,491	1,697	1,310	1.240	1,118
(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	***	***	***	***		1
Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	***	***	***			
Ajustement à une base d'exercice	-18	-150	155	-9	-159	-50
Total, administration fédérale	1,639	1,762	2,056	1,499	1,523	1,478
Total, administrations provinciales	1,039	1,232	893	742	657	645
(dont: Ajustement à une base d'exercice)	-68	59	-2	25	2	-
Total, administrations locales	508	496	433	403	348	310
Total, subventions	3,186	3,490	3,382	2,644	2,528	2,433
Subventions d'équipement:						
Administration fédérale:						
Aux entreprises individuelles	36	47	148	67	58	_
Aux sociétés et entreprises publiques	182	347	231	345	280	308
(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	***	***				1
Total, administration fédérale	218	394	379	412	338	308
Administrations provinciales:						
Aux entreprises individuelles	81	72	66	67	49	96
Aux sociétés et entreprises publiques	205	207	259	312	233	203
Total, administrations provinciales	286	279	325	379	282	299
Total, subventions d'équipement	504	673	704	791	620	607

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons MANITOBA

No.	CANSIM matrix No. 5074	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
- 1	Family and youth allowances	85	95	100	105	110	111	113
2	Pensions, World Wars I and II[1]	35	39	42	44	43	45	47
3	War veterans' allowances	15	17	19	21	22	22	19
4	Unemployment insurance benefits	135	247	307	292	313	317	329
5	Pensions to government employees	50	59	66	73	80	87	96
6	Old age security payments[2]	428	479	518	562	615	657	692
7	Scholarships and research grants	10	13	14	14	15	14	15
В	Adult occupational training payments	4	4	4	5	6	3	
9	Prairie Farm Assistance Act							***
10	Local Initiatives Program		***	***				
11	Miscellaneous and other[3]	125	146	206	262	303	308	333
12	Total federal	887	1,099	1,276	1,378	1,507	1,564	1,644
	Provincial:							
13	Direct relief	74	84	100	112	120	129	142
14	Old age and blind pensions	4	4	3	3	3	6	9
15	Mothers' and disabled persons' allowances			-	-	_	****	-
16	Workers' compensation benefits	26	33	37	44	52	52	62
17	Pensions to government employees	-	-	1	1	1	1	1
18	Grants to post-secondary educational institutions	117	137	157	168	169	175	186
19	Grants to benevolent associations	47	53	42	35	33	60	122
20	Miscellaneous	27	34	44	54	72	79	121
21	Total provincial	295	345	384	417	450	502	643
22	Total local	12	21	33	41	45	46	50
23	Canada Pension Plan	142	175	211	243	276	316	401
24	Total	1,336	1,640	1,904	2,079	2,278	2,428	2,738

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business MANITOBA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6821	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:							
1	Agricultural	47	23	72	74	112	183	493
2	Other	127	185	211	217	184	220	274
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	-		-	-	-	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	53	68	31	25	11		
5	Adjustment to accrual basis	**						-122
6	Total federal	154	214	310	320	331	498	645
7	Total provincial	150	225	224	205	246	288	237
8		12	5	-2	-5	5	-1	-6
9	Total local	24	29	33	34	33	37	36
10	Total subsidies	328	468	567	559	610	823	918
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	10	25	55	36	15	6	-
12	To incorporated business	39	41	55	- 60	55	65	63
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	***	_	8	5	5	10	5
14	Total federal	49	66	110	96	70	71	63
	Provincial:							
15	To unincorporated business	3	3	6	8	13	10	14
16	To incorporated business		_	_	_	_	2	5
17	Total provincial	3	3	6	8	13	12	19
18	Total capital assistance	52	69	116	104	83	83	82

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers MANITOBA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5074	ı
		millio	ns de dollars				
44.4						Administration fédérale:	
114	115	117	121	121	2	Allocations familiales et aux jeunes	
44	48	51	52	55	59	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	
19	16	13	13	13	11	Allocations aux anciens combattants	
356	383	388	478	490	467	Prestations d'assurance-chômage	3
105	114	119	135	148	155	Pensions de la fonction publique	4
725	759	796	844	877	902	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	Ę
16	17	20	17	18	16	Bourses d'études et automatique de la vielliesse[2]	(
***	***	***				Bourses d'études et subventions à la recherche	7
***					***	Allocations de formation professionelle des adultes	8
	***			***		Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	9
397	413	481	567	604	914	Projets d'initiatives locales	10
1,776	1,865	1.985	2,227	2,326	2,526	Transferts divers et autres[3]	11
	,	.,	_,	1,010	2,520	Total, administration fédérale	12
154	400	004				Administrations provinciales:	
	162	201	216	225	239	Secours direct	13
9	10	9	9	9	9	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	14
	11	16	19	20	23	Allocations aux mères et aux invalides	19
74	78	83	76	75	78	Indemnisations des accidentés du travail	16
. 1	1	1	1	1	1	Pensions de la fonction publique	
198	201	208	210	218	215	Subventions à l'enseignement postsecondaire	17
148	147	145	157	163	153	Subventions aux associations de bienfaisance	18
140	148	144	122	114	136	Transferts divers	19
724	758	807	810	825	854	Total, administrations provinciales	20
53	57	63	96	115	118	Total, administrations locales	22
459	512	570	619	696	753	Régime de pensions du Canada	23
3,012	3,192	3,425	3,752	3.962	4,251	Total	
	-,	-,	0,102	0,002	7,201	IOU	24

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises MANITOBA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6821	nο
		million	s de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
368	312	53	93	370	63	Subventions à l'agriculture	1
233	215	245	304	247	228	Autres	2
-	***	**1	***	•••	***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
	***	***			444	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	4
-88	-123	55	151	-247	-25	Ajustement à une base d'exercice	5
513	404	353	548	370	266	Total, administration fédérale	6
396	307	327	402	443	440	Total, administrations provinciales	7
12	-55	34	23	91	-52	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	8
36	35	37	38	39	40	Total, administrations locales	9
945	746	717	988	852	746	Total, subventions	10
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	
-	6	7	9	5	4	Aux entreprises individuelles	11
37	41	34	52	67	27	Aux sociétés et entreprises publiques	12
1	1	***	***	***	***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
37	47	41	61	72	31	Total, administration fédérale	14
						Administrations provinciales:	
18	16	13	11	11	11	Aux entreprises individuelles	15
3	2	1	1	-		Aux sociétés et entreprises publiques	16
21	18	14	12	11	11	Total, administrations provinciales	17
58	65	55	73	83	42	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons
SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 5075	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
1	Family and youth allowances	85	95	101	106	112	113	114
2	Pensions, World Wars I and II[1]	21	22	25	26	26	27	27
3	War veterans' allowances	14	16	17	18	19	19	16
4	Unemployment insurance benefits	93	167	216	239	255	278	285
5	Pensions to government employees	31	37	41	46	50	57	62
6	Old age security payments[2]	409	461	499	540	591	631	666
7	Scholarships and research grants	9	13	14	15	15	16	16
8	Adult occupational training payments	3	3	4	5	6	3	
9	Prairie Farm Assistance Act							***
10	Local Initiatives Program	***						
11	Miscellaneous and other[3]	111	142	194	247	298	299	304
	Total federal	776	956	1,111	1,242	1,372	1,443	1,490
	Provincial:							
13	Direct relief	120	170	194	211	225	239	233
14	Old age and blind pensions	-	-	_	eur.	-	-	
15	Mothers' and disabled persons' allowances	_	-	-	_	400	-	-
16	Workers' compensation benefits	40	44	56	65	65	62	63
17	Pensions to government employees	17	21	24	33	43	44	66
18	Grants to post-secondary educational institutions	125	138	149	154	170	169	169
19	Grants to benevolent associations	151	191	228	222	243	257	263
20	Miscellaneous	77	89	95	101	50	31	23
	Total provincial	530	653	746	786	796	802	817
22	Total local	6	9	10	9	12	13	12
23	Canada Pension Plan	122	152	184	213	243	278	352
24	Total	1,434	1,770	2,051	2,250	2,423	2,536	2,671

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 6822	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Subsidies:							
,	Federal:	ring may	30	27	200	329	572	1.274
2	Agricultural Other	77 78	257	362	600	374	227	336
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	-		-	-	Sender F	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	-	111	142	329	181	-	
5	Adjustment to accrual basis			400	920	810	966	-277 1,333
6	Total federal	115	288	463	920	810	900	1,333
7	Total provincial	239	226	226	424	461	451	305
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	5	5	9	85	36	-80	5
9	Total local	9	9	10	10	11	11	11
10	Total subsidies	363	523	699	1,354	1,282	1,428	1,649
	Capital assistance:							
44	Federal:	40	25	53	14	15	4	
11 12	To unincorporated business To incorporated business	10 77	126	135	173	162	172	120
13	(of which: Petroleum Incentives Program)		39	52	71	81	101	47
14		87	151	188	187	177	176	120
	Provincial:							
15	To unincorporated business	8	11	5	4	5	5	4
16	To incorporated business	4	4	3	8	12	12	8 12
17	Total provincial	12	15	8	12	17	17	12
18	Total capital assistance	99	166	196	199	194	193	132

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers SASKATCHEWAN

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5075	
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
115	114	115	117	117	2	Allocations familiales et aux jeunes	
33	31	35	35	38	42	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	
16	14	12	11	12	11	Allocations aux anciens combattants	
301	321	304	356	393	374	Prestations d'assurance-chômage	
66	70	75	87	89	93	Pensions de la fonction publique	
698	735	771	818	848	875	Poissons de la roticion publique	
17	18	22	22	23	21	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	
						Bourses d'études et subventions à la recherche	
						Allocations de formation professionelle des adultes	
***	***			***		Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
341	359	428	528	581		Projets d'initiatives locales	
1,587	1,662	1,762	1,974	2,101	903	Transferts divers et autres[3]	
1,007	1,002	1,702	1,374	2,101	2,321	Total, administration fédérale	
215	200	407				Administrations provinciales:	
		197	210	244	293	Secours direct	
11	15	14	12	13	11	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
~~	_		-	-	-	Allocations aux mères et aux invalides	
65	66	69	89	82	64	Indemnisations des accidentés du travail	
76	75	76	74	74	81	Pensions de la fonction publique	
183	200	235	265	266	249	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
279	290	281	263	299	288	Subventions aux associations de bienfaisance	
18	19	29	11	6	23	Transferts divers	
847	865	901	924	984	1,009	Total, administrations provinciales	
-	6	3	7	7	7	Total, administrations locales	
405	455	502	553	621	673	Régime de pensions du Canada	
2,839	2,988	3,168	3,458	3,713	4.010	Total	

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises SASKATCHEWAN[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6822	
		millior	ns de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
951	685	71	312	918	158	Subventions à l'agriculture	
301	240	287	356	312	285	Autres	
-	•••	•••	***	***	***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
***	***	***	***			Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-242	-325	192	329	-621	-87	Ajustement à une base d'exercice	
1,010	600	550	997	609	356	Total, administration fédérale	
604	429	752	788	779	401	Total, administrations provinciales	
194	-222	-34	39	147	-188	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
11	12	14	17	17	18	Total, administrations locales	
1,625	1,041	1,316	1,802	1,405	775	Total, subventions	
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	
	6	7	7	4	4	Aux entreprises individuelles	
122	38	30	37 -	. 40	12	Aux sociétés et entreprises publiques	
13	4	***	***		***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
122	44	37	44	44	16	Total, administration fédérale	
						Administrations provinciales:	
8	12	6	1	-	1	Aux entreprises individuelles	
2	***	-	50	-	-	Aux sociétés et entreprises publiques	
10	12	6	51		1	Total, administrations provinciales	
132	56	43	95	44	17	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons
ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 5076	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
1	Family and youth allowances	187	218	233	244	255	260	263
2	Pensions, World Wars I and II[1]	36	42	44	46	46	47	48
3	War veterans' allowances	19	21	23	26	30	30	27
4	Unemployment insurance benefits	168	489	900	912	829	972	945
5	Pensions to government employees	80	91	100	109	121	133	147
6	Old age security payments[2]	554	624	683	746	831	905	974
7	Scholarships and research grants	25	29	33	37	37	43	45
8	Adult occupational training payments	10	10	11	12	13	7	
9	Prairie Farm Assistance Act	***						
10	Local Initiatives Program	***	***				***	
11	Miscellaneous and other[3]	106	138	232	290	342	370	325
	Total federal	1,185	1,662	2,259	2,422	2,504	2,767	2,77
	Provincial:							
13	Direct relief	237	344	436	445	529	615	700
14	Old age and blind pensions	69	102	124	121	120	121	127
15	Mothers' and disabled persons' allowances	_	-	-	_	-	25	7
16	Workers' compensation benefits	212	281	246	253	320	391	373
17	Pensions to government employees	124	197	217	177	206	232	280
18	Grants to post-secondary educational institutions	509	702	813	766	798	606	557
19	Grants to benevolent associations	181	236	239	271	265	241	247
20	Miscellaneous	99	101	99	112	132	140	128
21	Total provincial	1,431	1,963	2,174	2,145	2,370	2,371	2,419
22	Total local	26	29	28	35	34	36	35
23	Canada Pension Plan	193	243	298	351	412	481	626
24	Total	2,835	3,897	4,759	4,953	5,320	5,655	5,85

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business ALBERTA[1]

Vo.	CANSIM matrix No. 6823	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:							
1	Agricultural	70	39	46	141	205	440	766
2	Other	231	982	1,564	2,326	1,526	326	439
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	-	-	_	-	-	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	125	791	1,262	1,971	1,205	8	
5	Adjustment to accrual basis				**		**	-156
6	Total federal	271	1,026	1,645	2,520	1,838	839	1,049
7	Total provincial	504	490	1,185	1,407	1,426	1,338	1,366
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	145	-170	-2	-13	15	-	-1
9	Total local	94	137	140	120	123	134	132
10	Total subsidies	869	1,653	2,970	4,047	3,387	2,311	2,547
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	12	37	78	23	11	4	-
12	To incorporated business	32	41	48	55	63	55	90
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	***	-	-	ann	~~	-	_
14	Total federal	44	78	126	78	74	59	90
	Provincial:							
15	To unincorporated business	41	34	87	81	32	32	16
16	To incorporated business	mpts.	331	746	385	448	738	231
17	Total provincial	41	365	833	466	480	770	247
18	Total capital assistance	85	443	959	544.	554	829	337

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers **ALBERTA**

Numéro de matrice CANSIM 5076	1993	1992	1991	1990	1989	1988
			ns de dollars	million		
Administration fédérale:				070	070	005
Allocations familiales et aux jeunes	4	299	293	279	270	265
Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	76	68	63	61	53	51
Allocations aux anciens combattants	18	20	20	21	23	27
Prestations d'assurance-chômage	1,237	1,316	1,153	899	913	850
Pensions de la fonction publique	270	252	210	184	174	160
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	1,418	1,349	1,277	1,182	1,106	1,035
Bourses d'études et subventions à la recherche	59	62	59	60	50	47
Allocations de formation professionelle des adultes		***	***			
Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies						
Projets d'initiatives locales		***	***	***		
Transferts divers et autres[3]	1,319	710	638	471	371	347
Total, administration fédérale	4,401	4.076	3,713	3,157	2,960	2,782
	,,					
Administrations provinciales:			00=	000	780	739
Secours direct	1,151	1,054	935	809		
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	142	136	131	132	128	130
Allocations aux mères et aux invalides	-	-		_		
Indemnisations des accidentés du travail	393	364	331	290	261	259
Pensions de la fonction publique	445	421	394	368	339	328
Subventions à l'enseignement postsecondaire	600	585	586	596	597	582
Subventions aux associations de bienfaisance	389	383	365	314	276	226
Transferts divers	177	159	102	126	205	140
Total, administrations provinciales	3,297	3,102	2,844	2,635	2,586	2,404
Total, administrations locales	53	53	49	39	37	38
Régime de pensions du Canada	1,351	1,215	1,058	946	845	741
Total	9,102	8,446	7,664	6,777	6,428	5,965

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises ALBERTA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6823	ı
		million	ns de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
655	400	119	218	663	150	Subventions à l'agriculture	
412	383	396	537	473	438	Autres	
main.	***	445	***	***	***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
***	***		***	***	***	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-248	-97	75	227	-355	-96	Ajustement à une base d'exercice	
819	686	590	982	781	492	Total, administration fédérale	
1,284	1,206	1,209	1,078	1,307	1,380	Total, administrations provinciales	
-39	-17	21	-3	116	-16	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
139	136	151	160	164	170	Total, administrations locales	
2,242	2,028	1,950	2,220	2,252	2,042	Total, subventions	
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	
	14	16	34	11	9	Aux entreprises individuelles	
446	416	120	95	61	21	Aux sociétés et entreprises publiques	
-	-	***	***	***	***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
446	430	136	129	72	30	Total, administration fédérale	
						Administrations provinciales:	
11	27	19	44	25	25	Aux entreprises individuelles	
106	84	101	105	93	81	Aux sociétés et entreprises publiques	
117	111	120	149	118	106	Total, administrations provinciales	
563	541	256	278	190	136	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons BRITISH COLUMBIA

Vo.	CANSIM matrix No. 6961	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
	Federal:							
1	Family and youth allowances	211	237	250	264	276	278	282
2	Pensions, World Wars I and II[1]	87	96	105	111	111	114	117
3	War veterans' allowances	43	48	53	60	70	72	68
4	Unemployment insurance benefits	464	1,146	1,385	1,426	1,401	1,435	1,460
5	Pensions to government employees	195	223	246	268	292	320	353
6	Old age security payments[2]	975	1,104	1,207	1,317	1,465	1,594	1,709
7	Scholarships and research grants	32	40	44	53	54	59	63
8	Adult occupational training payments	11	12	12	11	13	6	
9	Prairie Farm Assistance Act							
10	Local Initiatives Program	***	***	***				
11	Miscellaneous and other[3]	211	256	386	478	503	506	534
		2,229	3,162	3,688	3.988	4.185	4.384	4,586
1 00-	Total Total ar	_,	, , , , , ,	,	,			
	Provincial:							
13	Direct relief	310	535	754	855	878	855	865
14	Old age and blind pensions	110	66	28	32	29	28	32
15	Mothers' and disabled persons' allowances	~	_	_	_			-
16	Workers' compensation benefits	184	200	209	216	214	233	249
17	Pensions to government employees	_	_		-	-	-	-
18	Grants to post-secondary educational institutions	335	355	392	365	357	399	402
19	Grants to benevolent associations	306	334	353	349	484	524	590
20	Miscellaneous	73	80	60	41	39	59	112
21	Total provincial	1,318	1,570	1,796	1,858	2,001	2,098	2,250
61	Total provincial	1,010	1,010	1,700	1,000	2,001	_,000	_,
22	Total local	30	10	3	3	3	3	3
23	Canada Pension Pian	362	451	554	645	753	866	1,142
24	Total	3,939	5,193	6,041	6,494	6,942	7,351	7,981

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6824	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millior	s of dollars			
	Subsidies:							
4	Federal: Agricultural	26	23	1	22	46	43	41
2	Other	267	325	382	424	382	356	447
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	29	26	6	4	_	_	_
4	Petroleum Compensation Fund payments)	84	55	40	67	28	_	***
5	Adjustment to accrual basis	**						-3
6	Total federal	294	345	388	445	429	397	485
7	Total provincial	514	466	509	545	542	834	640
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-2	_	-1	-2	1	1	2
9	Total local	4	4	5	5	7	5	5
10	Total subsidies	812	815	902	995	978	1,236	1,130
	Capital assistance:							
11	Federal: To unincorporated business	20	66	119	39	20	3	_
12	To incorporated business	82	145	132	76	72 -	90	100
13	(of which: Petroleum Incentives Program)		7	34	19	12	31	14
14	Total federal	102	211	251	115	92	93	100
	Provincial:							
15	To unincorporated business	19	18	20	7	-	1	3
16	To incorporated business	77	17	10	5	3	38	64
17	Total provincial	96	35	30	12	3	39	67
18	Total capital assistance	198	246	281	127	95	132	167

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers COLOMBIE-BRITANNIQUE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6961	
		millio	ons de dollars				
288	296	200	007			Administration fédérale:	
124	130	309 148	327	337	4	Allocations familiales et aux jeunes	
66	54		154	171	186	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	
1,492	1,494	46	41	40	34	Allocations aux anciens combattants	
384		1,577	2,048	2,117	2,028	Prestations d'assurance-chômage	
1.819	417	440	499	571	603	Pensions de la fonction publique	
66	1,940	2,068	2,232	2,340	2,432	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	
00	70	84	106	112	100	Bourses d'études et subventions à la recherche	
•••	***					Allocations de formation professionelle des adultes	
				***		Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
F4.4			***	***	***	Projets d'initiatives locales	
514	539	689	818	943	1,651	Transferts divers et autres[3]	
4,753	4,940	5,361	6,225	6,631	7,038	Total, administration fédérale	
867	004	0.40				Administrations provinciales:	
34	881	943	1,167	1,421	1,617	Secours direct	
34	34	34	35	30	28	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
304	-			-		Allocations aux mères et aux invalides	
304	344	370	405	470	514	Indemnisations des accidentés du travail	
-			-		-	Pensions de la fonction publique	
454	467	479	588	671	700	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
783	905	1,077	1,297	1,399	1,445	Subventions aux associations de bienfaisance	
129	109	112	92	88	99	Transferts divers	
2,571	2,740	3,015	3,584	4,079	4,403	Total, administrations provinciales	
3	3	3	3	3	3	Total, administrations locales	
1,341	1,513	1,694	1,865	2,118	2,322	Régime de pensions du Canada	
8,668	9,196	10,073	11,677	12,831	13,766	Total	

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

1988 1989 199	0 1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6824	υδ
n	nillions de dollars				
				Subventions:	
40				Administration fédérale:	
46 54 3		59	39	Subventions à l'agriculture	1
400 371 41	1 577	498	464	Autres	2
	***	***	***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
***			***	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	4
15	- 10	-27	-3	Ajustement à une base d'exercice	5
446 410 44	635	530	500	Total, administration fédérale	6
618 387 396		553	541	Total, administrations provinciales	7
2 -6	2 -1	3	-2	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	8
25 22 23	2 23	25	28	Total, administrations locales	9
1,089 819 866	1,063	1,108	1,069	Total, subventions	10
				Subventions d'équipement:	
40				Administration fédérale:	
- 18 21		15	13	Aux entreprises individuelles	11
69 104 181	69	60	51	Aux sociétés et entreprises publiques	12
_41		***	***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
69 122 202	141	75	64	Total, administration fédérale	14
_				Administrations provinciales:	
5 10 5		5	5	Aux entreprises individuelles	15
82 117 141		182	171	Aux sociétés et entreprises publiques	16
87 127 146	187	187	176	Total, administrations provinciales	17
156 249 348	328	262	240	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons YUKON

No. CANSIM matrix No. 5019	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
			million	s of dollars			
Federal:							
1 Family and youth allowances	2	2	2	3	3	3	3
Pensions, World Wars I and II[1]	-		~	-	-	-	-
3 War veterans' allowances	_	-		***		_	-
4 Unemployment insurance benefits	7	14	19	17	20	18	20
5 Pensions to government employees	1	1	2	2	2	3	4
6 Old age security payments[2]	3	3	3	3	4	5	5
7 Scholarships and research grants	-	_	_	-	este	-	-
8 Adult occupational training payments	_		_		-	_	
9 Prairie Farm Assistance Act	***	***		***	***		
10 Local Initiatives Program	***		***	***		***	
11 Miscellaneous and other[3]	9	11	14	16	17	18	9
12 Total federal	22	31	40	41	46	47	41
Provincial:		_		0.		0	2
13 Direct relief	2	2	2	2.	3	3	2
14 Old age and blind pensions	***	_	_	_	_	***	_
15 Mothers' and disabled persons' allowances		_	_		_		_
16 Workers' compensation benefits	4	2	3	2	2	2	3
17 Pensions to government employees	_	_	-	40	-	no.	
18 Grants to post-secondary educational institutions	_	-			-	non-	1
19 Grants to benevolent associations	2	2	3	4	4	3	4
20 Miscellaneous	1	2	3	5	3	3	3
21 Total provincial	9	8	11	13	12	11	13
22 Total local	-	-	-	-	-	-	-
23 Canada Pension Plan	2	2	2	2	3	3	4
24 Total	33	41	53	56	61	61	58

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business YUKON[1]

No.	CANSIM matrix No. 5021	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:							
1	Agricultural	-	_	_	_	7	_	_
2	Other	2	3	3	4	4	4	5
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	_	-	-	-	_	_
4	Petroleum Compensation Fund payments)	_	-	-	-		-	
- 5	Adjustment to accrual basis	**			**	**		-
6	Total federal	2	3	3	4	4	4	5
7	Total provincial	3	3	3	4	7	4	4
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	_	-	-	-	-	-	-
9	Total local	-	-	-	-	-	1	1
10	Total subsidies	5	6	6	8	11	9	10
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	_	1	1	1		-	***
12		_	1	1	1	2	3	2
13		***	-	-	-		-	-
14		-	2	2	2	2	3	2
	Provincial:							
15		-	-	_	-	-		-
16		_	-	-	-	***	-	_
17		-	-	-	-	-		-
18	Total capital assistance	_	2	2	2	2	3	2

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers YUKON

5019	Numéro de matrice CANSIM 5019	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
	Administration fédérale:						
	Allocations familiales et aux jeunes	_	3	3	4	3	3
147	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	en .	_	404	-	****	-
[1]	Allocations aux anciens combattants	_	_	-	-	-	
	Prestations d'assurance-chômage	42	29	27	24	23	21
	Pensions de la fonction publique	6	6	6	5	4	4
101	Pajaments de la cajaca de administ de la civilla de	7	7	7	6	6	5
[2]	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	_	-	-	-	-	-
	Bourses d'études et subventions à la recherche						
	Allocations de formation professionelle des adultes	***					
	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	***	***		***		***
	Projets d'initiatives locales	47	34	44	40	35	24
	Transferts divers et autres[3]	102	79	87	79	71	57
	Total, administration fédérale	102		-			
	Administrations provinciales:						2
	Secours direct	9	8	6	4	3	3
	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1	1	1	-	-	- min
	Allocations aux mères et aux invalides	-	-		-		-
	Indemnisations des accidentés du travail	5	5	4	4	3	4
	Pensions de la fonction publique	-	_	-	-	_	
	Subventions à l'enseignement postsecondaire	2	2	1	1	2	1
	Subventions aux associations de bienfaisance	18	18	16	12	9	6
	Transferts divers	4	4	4	3	2	4
	Total, administrations provinciales	39	38	32	24	19	18
	Total, administrations locales	~	-	-	-	-	-
	Régime de pensions du Canada	8	7	7	6	5	4
	Total	149	124	126	109	95	79

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises YUKON[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5021	nº
		million	s de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
	_	-	_		ma .	Subventions à l'agriculture	1
5	7	5	6	6	6	Autres	2
_	***	***		***	***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
	***			***	***	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	4
-		-	-	_	_	Ajustement à une base d'exercice	5
5	7	5	6	6	6	Total, administration fédérale	6
4	5	. 6	7	7	7	Total, administrations provinciales	7
-	-	-	-	-	-	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	8
1	1	1	1	1	1	Total, administrations locales	9
10	13	12	14	14	14	Total, subventions	10
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	
	***	-	1	_	-	Aux entreprises individuelles	11
1	-	3	1	1	1	Aux sociétés et entreprises publiques	12
ma	-	***	***	***	***	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
1	non	3	2	1	1	Total, administration fédérale	14
						Administrations provinciales:	
1	-	-	sind	***		Aux entreprises individuelles	15
3	8	7	4	9	9	Aux sociétés et entreprises publiques	16
4	8	7	4	9	9	Total, administrations provinciales	17
5	8	10	6	10	10	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5020	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
Federal:								
1 Family ar	d youth allowances	6	7	7	7	8	8	8
	World Wars I and II[1]	-		_	-		-	
	ans' allowances		_	-	-	-	-	-
	ment insurance benefits	4	8	14	14	15	18	20
	to government employees	1	1	1	1	2	3	3
	ecurity payments[2]	5	6	7	8	8	9	10
	nips and research grants	-	_	_	-	-	-	
	upational training payments	1	1	1	1	1	1	
	Irm Assistance Act							
	atives Program	***	***	***				
	eous and other[3]	4	3	5	12	12	8	10
12 Total federal	eous and other[o]	21	26	35	43	46	47	51
Provincial:			_				4.4	4.00
13 Direct reli	ef	7	9	10	10	11	14	17
14 Old age a	and blind pensions		-	-	_	-	-	
15 Mothers'	and disabled persons' allowances	_	_	-	-			
	compensation benefits	3	5	5	6	7	8	10
	to government employees	_		_	-	_		**
	post-secondary educational institutions		-		-	_	enp	-
	benevolent associations	8	11	12	13	14	15	16
20 Miscellan		_	_				2	3
21 Total provinci		18	25	27	29	32	39	46
22 Total local		-	1	1	1	1	1	1
23 Canada Pens	on Plan	1	1	2	2	2	3	\$
24 Total		40	53	65	75	81	90	101

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NORTHWEST TERRITORIES[1]

No.	CANSIM matrix No. 5022	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Subsidies:							
	Federal:			_	_			_
2	Agricultural Other	8	14	14	15	50	15	62
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	3	3	1	1	-	-	-
4	Petroleum Compensation Fund payments)	_	_	_	-	35	_	***
5	Adjustment to accrual basis	**						-
6	Total federal	8	14	14	15	50	15	62
7	Total provincial	33	28	33	34	39	47	54
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	_	-	-			-	-
9	Total local	-	-	-	-	-	-	dipa
10	Total subsidies	41	42	47	49	89	62	116
	Capital assistance:							
	Federal:							
11	To unincorporated business	1	1	_ 1		1	1	-
12	To incorporated business	1	695	684	803	673	613	134
13	(of which: Petroleum Incentives Program)		643	658	765	671	614	124
14	Total federal	2	696	685	803	674	614	134
	Provincial:							
15	To unincorporated business	_	dealer	-		-	_	_
16	To incorporated business	8	7	12	17	19	20	32
17	Total provincial	8	7	12	17	19	20	32
18	Total capital assistance	10	703	697	820	693	634	166

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5020	
		million	s de dollars				
8	8					Administration fédérale:	
0		8	9	9	-	Allocations familiales et aux jeunes	
_		_	-	-	-	Pensions, première et seconde guerres mondiales[1]	
19		_		-	-	Allocations aux anciens combattants	
	21	23	28	36	38	Prestations d'assurance-chômage	
3	3	3	4	1.4	4	Pensions de la fonction publique	
11	11	12	13	13	14	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse[2]	
***			-	_	_	Bourses d'études et subventions à la recherche	
- * *	***	***	***	***	***	Allocations de formation professionelle des adultes	
	***		***	***	***	oi sur l'assistance à l'assistante des adultes	
***	***	***	•••	***	***	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies Projets d'initiatives locales	
16	17	19	48	34	162	Transferte diseases at a second	
57	60	65	102	96	218	Transferts divers et autres[3]	
					210	Total, administration fédérale	
23	27	28	32	0.7	4.0	Administrations provinciales:	
	-		32	27	40	Secours direct	
_	_	_	-	_	and the same of th	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
13	12	-	4 ==	-	-	Allocations aux mères et aux invalides	
10		11	17	15	16	Indemnisations des accidentés du travail	
_			_	-	-	Pensions de la fonction publique	
	1	2	2	1	1	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
17	17	21	24	27	28	Subventions aux associations de bienfaisance	
11	9	6	7	8	9	Transferts divers	
64	66	68	82	78	94	Total, administrations provinciales	
1	1	1	1	1	1	Total, administrations locales	
4	5	5	6	8	9	Régime de pensions du Canada	
126	132	139	191	183	322	Total	
					OLL	iotai	

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5022	
		millio	ns de dollars				
						Subventions:	
						Administration fédérale:	
-	-	~	19 1 Land	_	_	Subventions à l'agriculture	
71	. 49	89	56	- 58	59	Autres	
_	***	***		***			
					***	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
***	***		***	***		Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
_		-1	1	-1	-1	Ajustement à une base d'exercice	
71	49	88	. 57	57	58	Total, administration fédérale	
70	78	79	81	93	90	Total, administrations provinciales	
-	-	_	-	_	-	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
						(,	
	-	***		***	-	Total, administrations locales	
141	127	167	138	150	148	Total, subventions	
						Subventions d'équipement:	
						Administration fédérale:	
-	***	_	1	_	-	Aux entreprises individuelles	
39	12	8	3	3	2	Aux sociétés et entreprises publiques	
35	11	*** .	***	***		(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
39	12	8	. 4	3	2	Total, administration fédérale	
						Administrations provinciales:	
-		1	9	9	8	Aux entreprises individuelles	
8	17	14	14	13	14	Aux sociétés et entreprises publiques	
8	17	15	23	22	22	Total, administrations provinciales	
47						·	
47	29	23	27	25	24	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons OUTSIDE CANADA

No.	CANSIM matrix No. 5078	1981	1982	1983	1964	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	nyment insurance benefits hips and research grants	1 4	2 5	2 6	2 8	2 10	2 10	2
3 Miscellar 4 Total federal	neous and other[3]	5	7	8	1 11	13	1 13	13
5 Total		5	7	8	11	13	13	13

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers EXTÉRIEUR DU CANADA

n	Numéro de matrice CANSIM 5078	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	millions		
	Administration tédérale:	4	E	6	2	2	2
1	Prestations d'assurance-chômage	45	16	4 E	14	10	11
2	Bourses d'études et subventions à la recherche	15	16	15	14	12	11
3	Transferts divers et autres[3]	3	1	1	1	1	1
4	Total, administration fédérale	22	22	21	18	15	14
	Total	22	22	21	18	15	14

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
CANADA

No.	CANSIM matrix No. 6685	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Fed	deral:							
Top	provinces:							
1	Old age and blind pensions							
2	Disabled persons allowances		***	***	***	•••	•••	••
3	Unemployment assistance				***	***	•••	
4	Canada Assistance Plan	2,223	2,650	3,280	3,563	3,831	4,033	4,227
5	Statutory grants	35	52	65	36	84	52	36
6	Taxation agreements	4,154	5,346	5,495	5,576	5,709	5,669	6,456
7	Payments to territorial governments	372	343	451	504	624	843	698
8	Post-secondary education grants	1,652	1,492	1,851	2,112	2,538	2,202	2,220
9	Trans-Canada highway							
10	Health grants	4	11	27	6	13		
11	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	2,632	2,365	2,914	4,725	5,871	5,350	5,311
12	Health Resources Fund[3]	704	814	891	1,006	1,062	1,123	1,172
13	Medicare[4]	910	810	1,003	398	•••		
14	Technical and vocational training							
15	Regional economic expansion payments	347	350	183	190	166	167	132
16	Official languages	175	172	177	279	254	237	185
17	Contributions under the Crop Insurance Act	111	126	149	174	183	221	169
18	Provincial share of oil export charge		502	151	224	228	***	
19	Miscellaneous	451	478	513	609	677	667	1,466
20	Total federal to provinces	13,770	15,511	17,150	19,402	21,240	20,564	22,07
21	Total federal to local governments	317	333	487	503	506	525	615
22 Tot	tal federal	14,087	15,844	17,637	19,905	21,746	21,089	22,687
Pro	ovincial:							
То	local governments:							
23	School corporations	8,360	9,951	10,685	10,540	11,449	12,031	12,530
24	General	4,528	5,100	5,194	5,391	5,584	6,111	6,493
25	Total provincial to local governments	12,888	15,051	15,879	15,931	17,033	18,142	19,02
26	Total provincial to hospitals	9,608	11,530	12,548	13,518	14,352	15,545	16,18
27 To i	tal provincial	22,496	26,581	28,427	29,449	31,385	33,687	35,20
Lor	cal:							
28	Total local to provincial governments	185	136	145	129	89	107	108
29	Total local to hospitals	20	20	20	20	20	20	20
30 To	tal local	205	156	165	149	109	127	128
31 To 1	tal	36,788	42,581	46,229	49,503	53,240	54,903	58,02
		,	,	,		-		

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] CANADA

Administration fédérale: Aux administration provinciales: Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Allocations aux invalides Assistance-chômage 4,447 4,745 5,504 6,845 6,839 7,116 Régime d'assistance publique du Canada 36 36 36 36 38 39 Subventions statutaires 7,605 8,282 8,754 8,401 7,886 7,586 Accords fiscaux 831 945 983 1,257 1,051 1,138 Palements aux gouvernements territoriaux 2,328 2,135 1,922 1,774 2,420 3,016 Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne 5,5649 5,253 4,796 4,499 5,867 7,083 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] 1,261 1,297 1,360 1,397 1,434 1,520 Caisse d'atde à la santé(3) 1,691 1,295 2,595 3,191 Total fédérale aux administrations provinciales: Administration fedérale Administration provinciales:	1 2 3 4 5
Aux administrations provinciales: Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-chômage 4.447 4.745 5.504 6.845 6.839 7,116 Régime d'assistance publique du Canada 36 36 36 36 38 39 Subventions statutaires 7.605 6.282 8,754 8,401 7,886 7,596 Accords fiscaux 831 945 983 1,257 1,051 1,138 Paiements aux gouvernements territoriaux 2.328 2,135 1,922 1,774 2,420 3,016 Subventions à l'enseignement postsecondaire	3 4 5
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-chômage 4.447 4.745 5.504 6.845 6.839 7.116 Régime d'assistance publique du Canada 36 36 36 36 38 39 Subventions statutaires 7.605 8.282 8.754 8.401 7.886 7.586 Accords fiscaux 831 945 983 1.257 1.051 1.138 Paiements aux gouvernements territoriaux 2.328 2.135 1.922 1.774 2.420 3.016 Subventions à l'enseignement postsecondaire	3
Allocations aux invalides Assistance-chômage 4,447 4,745 5,504 6,845 6,839 7,116 Régime d'assistance publique du Canada 36 36 36 36 38 39 Subventions statutaires 7,605 8,282 8,754 8,401 7,886 7,596 Accords fiscaux 831 945 983 1,257 1,051 1,138 Palements aux gouvernements territoriaux 2,328 2,135 1,922 1,774 2,420 3,016 Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions à l'enseignement postsecondaire 5,649 5,253 4,796 4,499 5,867 7,083 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] 1,261 1,297 1,380 1,397 1,434 1,520 Caisse d'aide à la santé(3)	3 4 5
Assistance-chômage 4,447 4,745 5,504 6,845 6,839 7,116 Régime d'assistance publique du Canada 36 36 36 36 38 39 Subventions statutaires 7,605 8,282 8,754 8,401 7,886 7,586 Accords fiscaux 831 945 983 1,257 1,051 1,138 Palements aux gouvernements territoriaux 2,328 2,135 1,922 1,774 2,420 3,016 Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions à l'enseignement postsecondaire Foute transcanadienne 5,649 5,253 4,796 4,499 5,867 7,083 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] 1,261 1,297 1,380 1,397 1,434 1,520 Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle 183 228 162 143 126 104 Palements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 183 228 162 143 126 104 Palements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 184 228 169 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 185 1,428 1,790 1,909 2,590 2,285 Transferts courants divers 24,042 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations provinciales 653 831 957 918 930 944 Total fédérale aux administrations locales 7,605 Accords fiscaux Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Accords fiscaux Palements aux gouvernements territoriaux Subventions à l'nsysièment beaux guvernements territoriaux Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole Transferts courants divers Total fédérale aux administrations locales Total, administration fédérale	3 4 5
4.447 4.745 5.504 6.845 6.839 7,116 Régime d'assistance publique du Canada 36 36 36 36 38 39 Subventions statutaires 7,605 8.282 8.754 8.401 7.886 7.596 Accords fiscaux 831 945 983 1,257 1,051 1,138 Paiements aux gouvernements territoriaux 2,328 2,135 1,922 1,774 2,420 3,016 Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions à l'enseignement postsecondaire 80 5,649 5,253 4,796 4,499 5,867 7,083 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] 1,261 1,297 1,360 1,397 1,434 1,520 Caisse d'aide à la santé[3] 88 162 143 126 104 Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 183 228 162 143 126 104 Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 184 228 169 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 185 176 96 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 186 1,428 1,790 1,909 2,590 2,285 Transferts courants divers 186 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations provinciales 186 24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration fédérale	4
36	
7,605 8,282 8,754 8,401 7,886 7,586 Accords fiscaux	
Records Reco	6
2,328 2,135 1,922 1,774 2,420 3,016 Subventions à l'enseignement postsecondaire	
Route transcanadienne	7
	8
5,649 5,253 4,796 4,499 5,867 7,083 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] 1,261 1,297 1,360 1,397 1,434 1,520 Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle 183 228 162 143 126 104 Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 257 250 329 263 213 136 Langues officielles 176 96 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole 1,269 1,428 1,790 1,909 2,590 2,285 Transferts courants divers 24,042 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations locales 24,695 25,526 26,856 27,597	9
1,261 1,297 1,360 1,397 1,434 1,520 Caisse d'aide à la santé[3]	10
Régime de soins médicaux[4] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	11
Formation technique et professionelle	12
183 228 162 143 126 104 Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 257 250 329 263 213 136 Langues officielles 176 96 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole 1,269 1,428 1,790 1,909 2,590 2,285 Transferts courants divers 24,042 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations provinciales 653 831 957 918 930 944 Total fédérale aux administrations locales 24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration fédérale	13
257 250 329 263 213 136 Langues officielles 176 96 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	14
257 250 329 263 213 136 Langues officielles 176 96 263 155 243 224 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole 1,269 1,428 1,790 1,909 2,590 2,285 Transferts courants divers 24,042 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations provinciales 653 831 957 918 930 944 Total fédérale aux administrations locales 24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration fédérale	15
	16
1,269 1,428 1,790 1,909 2,590 2,285 Transferts courants divers 24,042 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations provinciales 653 831 957 918 930 944 Total fédérale aux administrations locales 24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration fédérale	17
24,042 24,695 25,899 26,679 28,707 30,247 Total fédérale aux administrations provinciales 653 831 957 918 930 944 Total fédérale aux administrations locales 24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration fédérale	18
653 831 957 918 930 944 Total fédérale aux administrations locales 24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration fédérale	19
24,695 25,526 26,856 27,597 29,637 31,191 Total, administration lédérale	20
	21
Administrations provinciales:	22
Administrations provinciales.	
Aux administrations locales:	
13,437 14,116 15,571 16,943 17,749 17,680 Commissions scolaires	23
6,844 7,475 8,488 9,704 10,243 10,680 Transferts de nature générale	24
20,281 21,591 24,059 26,647 27,992 28,360 Total provincials aux administrations locales	25
17,683 18,924 20,614 21,715 22,151 22,588 Total provinciale aux hôpitaux	26
37,964 40,515 44,673 48,362 50,143 50,948 Total, administrations provinciales	27
Administrations locales:	
107 89 118 110 96 95 Total locales aux administrations provinciales	28
20 20 20 20 20 Total locales aux hôpitaux	29
127 109 138 130 116 115 Total, administrations locales	30
62,786 66,150 71,667 76,089 79,896 82,254 Total	31

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
NEWFOUNDLAND

No.	CANSIM matrix No. 5079	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
F	Federal:							
٦	To provinces:							
1	Old age and blind pensions							***
2	Disabled persons allowances							•••
3	Unemployment assistance			***			***	
4	Canada Assistance Plan	58	63	72	74	76	84	88
5	Statutory grants	10	14	18	10	23	14	10
6	Taxation agreements	434	546	517	526	658	709	763
7	Post-secondary education grants	47	39	50	56	67	59	59
8	Trans-Canada highway					***	•••	
9	Health grants		-			-		
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	. 75	62	78	125	156	139	137
11	Health Resources Fund[3]	17	18	20	23	24	25	26
12	Medicare[4]	25	21	27	11			
13	Technical and vocational training		***		•••			
14	Regional economic expansion payments	36	37	16	23	34	41	19
15	Official languages	1	2	2	4	4	4	3
16	Contributions under the Crop Insurance Act	***	_	-	-	_	-	-
17	Provincial share of oil export charge		5	-	-	-		
18	Miscellaneous	43	42	35	57	85	33	90
19	Total federal to provinces	746	849	835	909	1,127	1,108	1,195
20	Total federal to local governments	6	6	13	16	22	20	23
21 1	Total federal	752	855	848	925	1,149	1,128	1,218
F	Provincial:							
7	To local governments:							
22	School corporations	-	-	-	-	-	-	-
23	General	49	54	54	70	68	73	79
24	Total provincial to local governments	49	54	54	70	68	73	79
25	Total provincial to hospitals	225	271	311	345	333	369	386
26	Total provincial	274	325	365	415	401	442	465
	Local:							
27	Total local to provincial governments	nn.	-	-	1	140	_	-
28	Total local to hospitals	994	-	_	-	-	-	-
29 '	Total local	-	-	-	1	-	-	-
	Total	1,026	1,180	1,213	1,341	1,550	1,570	1,683

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] TERRE-NEUVE

	Numéro de matrice CANSIM 5079	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
	Administration fédérale:						
	Aux administrations provinciales:						
	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles						
	Allocations aux invalides						•••
	Assistance-chômage						
	Régime d'assistance publique du Canada	168	146	129	111	97	89
	Subventions statutaires	10	10	10	10	10	10
	Accords fiscaux	818	842	935	966	901	874
	Subventions à l'enseignement postsecondaire	74	60	48	54	56	61
	Route transcanadienne						
	Subventions à l'hygiène et la santé						
1	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	170	142	119	130	135	145
1	Caisse d'aide à la santé[3]	31	29	30	29	28	27
1	Régime de soins médicaux[4]						
1	Formation technique et professionelle						
1	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	4	4	6	14	18	17
1	Langues officielles	2	3	4	5	4	5
1	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	-	-	-	-	-	-
1	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole					•••	
1	Transferts courants divers	202	246	131	164	109	80
1	Total fédérale aux administrations provinciales	1,479	1,482	1,412	1,483	1,358	,308
2	Total fédérale aux administrations locales	36	35	35	36	32	25
2	Total, administration fédérale	1,515	1,517	1,447	1,519	1,390	1,333
	Administrations provinciales:						
	Aux administrations locales:						
2:	Commissions scolaires	-	-	-	-	-	-
2	Transferts de nature générale	119	117	123	115	102	94
2	Total provinciale aux administrations locales	119	117	123	115	102	94
25	Total provinciale aux hôpitaux	521	519	502	495	434	413
21	Total, administrations provinciales	640	636	625	610	536	507
	Administrations locales:						
27	Total locales aux administrations provinciales	-	-	-	-	-	
28	Total locales aux hôpitaux	-	-	-	-	-	-
29	Total, administrations locales	-	-	-	-	-	-
30	Total	2,155	2,153	2,072	2,129	1,926	1,840

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 5080	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
_				million	ns of dollars			
	deral:							
То	provinces:							
1	Old age and blind pensions		***		***	***	***	***
2	Disabled persons allowances						***	
3	Unemployment assistance							
4	Canada Assistance Plan	15	18	18	17	20	20	22
5	Statutory grants	1	1	1	1	2	1	1
6	Taxation agreements	102	126	128	131	140	144	152
7	Post-secondary education grants	10	9	11	12	15	13	13
8	Trans-Canada highway						•••	•••
9	Health grants	-	-	-	-	-	***	
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	16	14	17	27	34	31	31
11	Health Resources Fund[3]	4	4	4	5	5	6	5
12	Medicare[4]	5	5	6	2		***	***
13	Technical and vocational training							
14	Regional economic expansion payments	21	26	12	4	4	6	2
15	Official languages	1	1	1	2	2	2	1
16	Contributions under the Crop Insurance Act	1	1	1	1	1	1	1
17	Provincial share of oil export charge		-		-	-	***	
18	Miscellaneous	2	4	4	40	12	7	12
19	Total federal to provinces	178	209	203	242	235	231	240
20	Total federal to local governments	-	-	1	1	1	2	2
21 To 1	tal federal	178	209	204	243	236	233	242
Pro	ovincial:							
То	local governments:							
22	School corporations	67	58	71	75	74	78	80
23	General	6	5	5	4	5	5	5
24	Total provincial to local governments	73	63	76	79	79	83	85
25	Total provincial to hospitals	40	46	58	59	65	64	65
26 To 1	tal provincial	113	109	134	138	144	147	150
Loc	cal:							
27	Total local to provincial governments	_	-	-	_	-	-	-
28	Total local to hospitals	-	-	-	-	-	_	-
29 To	tal local	-	-	459	-	~	-	-
30 To	tal	291	318	338	381	380	380	392

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

 1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5080	nº
		millions	s de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
						Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1
	•••			•••	***	Allocations aux invalides	2
						Assistance-chômage	3
22	23	27	34	37	37	Régime d'assistance publique du Canada	4
1	1	1	1	1	1	Subventions statutaires	5
181	196	211	191	177	156	Accords fiscaux	6
14	13	12	11	14	17	Subventions à l'enseignement postsecondaire	7
						Route transcanadienne	8
***	***		•••	•••	***	Subventions à l'hygiène et la santé	9
33	31	30	27	32	38	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	10
6	6	7	7	6	7	Caisse d'aide à la santé[3]	11
	***			•••	***	Régime de soins médicaux[4]	12
						Formation technique et professionelle	13
6	15	11	14	15	10	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	14
2	2	5	4	2	1	Langues officielles	15
1	2	-	1	2	2	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	16
***	***	•••	***		***	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	17
10	11	18	14	19	19	Transferts courants divers	18
276	300	322	304	305	288	Total fédérale aux administrations provinciales	19
2	3	4	3	4	4	Total fédérale aux administrations locales	20
278	303	326	307	309	292	Total, administration fédérale	21
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
87	93	99	107	113	119	Commissions scolaires	22
6	6	7	7	7	7	Transferts de nature générale	23
93	99	106	114	120	126	Total provinciale aux administrations locales	24
68	64	72	77	80	81	Total provinciale aux hôpitaux	25
161	163	178	191	200	207	Total, administrations provinciales	26
						Administrations locales:	
₩	-	-	_	-	-	Total locales aux administrations provinciales	27
400	nue	_		-	-	Total locales aux hôpitaux	28
-	-	-	-	-	-	Total, administrations locales	29
439	466	504	498	509	499	Total	30

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
NOVA SCOTIA

No.	CANSIM matrix No. 5081	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
Fe	ederal:							
To	provinces:							
1	Old age and blind pensions							•••
2	Disabled persons allowances				***		***	
3	Unemployment assistance				***	***	***	
4	Canada Assistance Plan	69	81	95	102	105	121	129
5	Statutory grants	2	3	4	2	5	3	2
6	Taxation agreements	506	620	608	610	606	633	683
7	Post-secondary education grants	70	62	75	84	102	91	92
8	Trans-Canada highway							
9	Health grants	-	-	-	-	-		
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	109	97 .	117	187	235	211	213
11	Health Resources Fund[3]	28	28	31	35	37	39	40
12	Medicare[4]	38	33	40	16			
13	Technical and vocational training							
14	Regional economic expansion payments	47	48	47	46	28	24	22
15	Official languages	3	3	4	6	5	5	4
16	Contributions under the Crop Insurance Act	-	-	-	-	-	_	-
17	Provincial share of oil export charge	***	5	-	-	-		
18	Miscellaneous	49	29	26	85	49	28	68
19	Total federal to provinces	921	1,009	1,047	1,173	1,172	1,155	1,253
20	Total federal to local governments	18	17	34	30	28	51	60
21 T d	otal federal	939	1,026	1,081	1,203	1,200	1,206	1,313
Pi	rovincial:							
To	o local governments:							
22	School corporations	316	407	444	468	489	506	531
23	General	214	183	170	183	184	183	195
24	Total provincial to local governments	530	590	614	651	673	689	726
25	Total provincial to hospitals	229	274	306	332	362	492	562
26 To	otal provincial	759	864	920	983	1,035	1,181	1,288
Lo	ocal:							
27	Total local to provincial governments	1	1	1	1	1	7	12
28	Total local to hospitals	_	-	-	-	-	-	-
29 T	otal local	1	1	1	1	1	7	12
30 To	otal	1,699	1,891	2,002	2,187	2,236	2,394	2,613

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] NOUVELLE-ÉCOSSE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5081	п
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
		•••				Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
•••		•••				Allocations aux invalides	:
		•••				Assistance-chômage	;
145	154	175	208	249	251	Régime d'assistance publique du Canada	4
2	2	2	2	2	2	Subventions statutaires	
799	880	986	974	849	770	Accords fiscaux	(
96	88	84	76	97	118	Subventions à l'enseignement postsecondaire	7
						Route transcanadienne	8
				•••	***	Subventions à l'hygiène et la santé	9
226	211	202	185	229	270	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	10
43	44	46	46	46	49	Caisse d'aide à la santé[3]	11
				***		Régime de soins médicaux[4]	12
***						Formation technique et professionelle	13
51	55	24	16	17	13	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	14
5	6	11	7	6	4	Langues officielles	15
-	-	-	-	1	-	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	16
•••						Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	17
94	71	88	51	73	80	Transferts courants divers	18
1,461	1,511	1,618	1,565	1,569	1,557	Total fédérale aux administrations provinciales	19
63	81	93	89	90	92	Total fédérale aux administrations locales	20
1,524	1,592	1,711	1,654	1,659	1,649	Total, administration fédérale	21
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
571	607	627	647	650	651	Commissions scolaires '	22
218	241	261	274	271	283	Transferts de nature générale	23
789	848	888	921	921	934	Total provinciale aux administrations locales	24
606	646	715	764	780	793	Total provinciale aux hôpitaux	25
1,395	1,494	1,603	1,685	1,701	1,727	Total, administrations provinciales	26
						Administrations locales:	
14	16	17	18	20	22	Total locales aux administrations provinciales	27
-	-	-	-	-	-	Total locales aux hôpitaux	28
14	16	17	18	20	22	Total, administrations locales	29
2,933	3,102	3,331	3,357	3,380	3,398	Total	30

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
NEW BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No. 5082	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of doilars			
	Gederal:							
T	o provinces:							
1	Old age and blind pensions							
2	Disabled persons allowances		***		***	***	***	
3	Unemployment assistance	***						
4	Canada Assistance Plan	88	101	115	124	135	145	152
5	Statutory grants	2	3	3	2	4	3	2
6	Taxation agreements	398	533	524	521	617	615	688
7	Post-secondary education grants	56	49	61	69	83	74	74
8	Trans-Canada highway		***					
9	Health grants	-	-	-	-	-		
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	89	78	95	151	189	176	173
11	Health Resources Fund[3]	21	22	25	29	30	32	33
12	Medicare[4]	31	27	33	13			
13	Technical and vocational training				***			
14	Regional economic expansion payments	43	49	19	13	11	13	14
15	Official languages	14	15	18	36	35	29	22
16	Contributions under the Crop Insurance Act	1	-	1	1	1	1	1
17	Provincial share of oil export charge		1	-	-	-		
18	Miscellaneous	33	30	33	48	40	28	63
19	Total federal to provinces	776	908	927	1,007	1,145	1,116	1,222
20	Total federal to local governments	7	9	12	12	9	27	32
21 T	otal federal	783	917	939	1,019	1,154	1,143	1,254
P	Provincial:							
T	o local governments:							
22	School corporations	_	-	-	_	-	-	-
23	General	93	127	131	142	134	146	156
24	Total provincial to local governments	93	127	131	142	134	146	156
25	Total provincial to hospitals	260	324	326	362	402	419	429
26 T	otal provincial	353	451	457	504	536	565	585
L	ocal:							
27	Total local to provincial governments	3	2	6	4	5	5	6
28	Total local to hospitals	-	_	_	_	_	_	_
29 T	Total local	3	2	6	4	5	5	6
	Total Control of the	1,139	1,370	1,402	1,527	1,695	1,713	1,845

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] NOUVEAU-BRUNSWICK

million 165 2 927 68 164 37 21 35	201 2 844 61 149 37 20 27	 217 2 995 78 185 38 	211 2 812 96 220 40	Administration fédérale: Aux administrations provinciales: Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-chômage Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique	8 9 10 11 12
 165 2 927 68 164 37 	201 2 844 61 149 37 20	 217 2 995 78 185 38 	211 2 812 96 220 40	Aux administrations provinciales: Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-chômage Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	\$ 6 6 5 7 7 8 8 5 10 11 11 12 13 13
 165 2 927 68 164 37 	201 2 844 61 149 37 20	 217 2 995 78 185 38 	211 2 812 96 220 40	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-chômage Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	\$ 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 13
 165 2 927 68 164 37 	201 2 844 61 149 37 20	 217 2 995 78 185 38 	211 2 812 96 220 40	Allocations aux invalides Assistance-chômage Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12
165 2 927 68 164 37 21	 201 2 844 61 149 37 	 217 2 995 78 185 38 	211 2 812 96 220 40	Assistance-chômage Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
165 2 927 68 164 37 	201 2 844 61 149 37 	217 2 995 78 185 38 	211 2 812 96 220 40 	Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	2 6 7 8 9 10 11 12
2 927 68 164 37 	2 844 61 149 37 	2 995 78 185 38 	2 812 96 220 40 	Subventions statutaires Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	6 7 8 9 10 11 12
927 68 164 37 	844 61 149 37 	995 78 185 38 	812 96 220 40 	Accords fiscaux Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	6 7 8 9 10 11 12
68 164 37 	61 149 37 	78 185 38 	96 220 40 	Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	7 8 9 10 11 12
 164 37 	 149 37 	 185 38 	 220 40 	Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	9 10 11 12 13
 164 37 	 149 37 	 185 38 	 220 40 	Subventions à l'hygiène et la santé Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	10 11 12 13
164 37 	149 37 	185 38 	220 40 	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2] Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	11 12 13
37 21	37 20	38 	40 	Caisse d'aide à la santé[3] Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	12 13
 21				Régime de soins médicaux[4] Formation technique et professionelle	12 13
 21				Formation technique et professionelle	13
21	20				
		14	11	Pajements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique	
35	27			régionale	14
_		21	13	Langues officielles	15
	1	2	3	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	16
				Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	17
113	66	83	142	Transferts courants divers	18
1,532	1,408	1,635	1,550	Total fédérale aux administrations provinciales	19
49	47	48	49	Total fédérale aux administrations locales	20
1,581	1,455	1,683	1,599	Total, administration fédérale	21
				Administrations provinciales:	
				Aux administrations locales:	
_	_	_	_	Commissions scolaires	22
161	175	166	159	Transferts de nature générale	23
161	175	166	159	Total provinciale aux administrations locales	24
522	560	584	613	Total provinciale aux hôpitaux	25
683	735	750	772	Total, administrations provinciales	26
				Administrations locales:	
6	6	6	6	Total locales aux administrations provinciales	27
-	_	-	_	Total locales aux hôpitaux	28
6	6	. 6	6	Total, administrations locales	29
0.070	0.400	0.400	2 277	Total	30
	49 1,581 — 161 161 522 683	49 47 1,581 1,455 161 175 161 175 522 560 683 735 6 6 6 6	49 47 48 1,581 1,455 1,683 161 175 166 161 175 166 522 560 584 683 735 750 6 6 6 6 6 6	49 47 48 49 1,581 1,455 1,683 1,599 - - - - 161 175 166 159 161 175 166 159 522 560 584 613 683 735 750 772 6 6 6 6 - - - - 6 6 6 6 6 6 6 6	49 47 48 49 Total fédérale aux administrations locales 1,581 1,455 1,683 1,599 Total, administration fédérale Administrations provinciales: Aux administrations locales: Commissions scolaires 161 175 166 159 Transferts de nature générale 161 175 166 159 Total provinciale aux administrations locales 522 560 584 613 Total provinciale aux hôpitaux 683 735 750 772 Total, administrations provinciales Administrations locales: Total locales aux administrations provinciales - - - - Total locales aux hôpitaux 6 6 6 6 Total locales aux hôpitaux 6 6 6 6 Total, administrations locales

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]

QUEBEC

No.	CANSIM matrix No. 5083	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
F	ederal:							
To	p provinces:							
1	Old age and blind pensions		•••					***
2	Disabled persons allowances	***				•••	•••	
3	Unemployment assistance						•••	
4	Canada Assistance Plan	660	762	1,015	1,126	1,190	1,149	1,113
5	Statutory grants	5	7	8	5	11	7	5
6	Taxation agreements	2,156	2,987	3,124	3,093	2,955	2,783	2,991
7	Post-secondary education grants	337	522	470	439	516	433	398
8	Trans-Canada highway							
9	Health grants	-	~~	-	-	-	•••	
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	518	441	615	1,035	1,257	1,076	994
11	Health Resources Fund[3]	184	216	235	262	276	291	299
12	Medicare[4]	180	152	212	87			
13	Technical and vocational training	***						
14	Regional economic expansion payments	91	68	32	47	43	42	35
15	Official languages	91	80	77	113	98	86	65
16	Contributions under the Crop Insurance Act	_	-	-	27	11	10	14
17	Provincial share of oil export charge		13	4	9	6		
18	Miscellaneous	125	131	174	133	169	161	391
19	Total federal to provinces	4,347	5,379	5,966	6,376	6,532	6,038	6,305
20	Total federal to local governments	80	78	104	99	92	89	104
21 To	otal federal	4,427	5,457	6,070	6,475	6,624	6,127	6,409
P	rovincial:							
	b local governments:							
22	School corporations	3,490	3,894	3,928	3,655	4,165	4,446	4,511
23	General	714	791	710	816	788	1,059	1,058
24	Total provincial to local governments	4,204	4,685	4,638	4,471	4,953	5,505	5,569
25	Total provincial to hospitals	2,724	3,266	3,355	3,714	3,838	4,185	4,229
	otal provincial	6,928	7,951	7,993	8,185	8,791	9,690	9,798
	pocal:	0,020	,,,,,,	.,	-,	-,,	-,	
27	Total local to provincial governments	7	2	_	_	_	_	_
28	Total local to hospitals		_	_	_	_		
	otal local	7	2				_	
20 10	oral rotal	,	2	_	_	_	_	
30 T	otal	11,362	13,410	14,063	14,660	15,415	15,817	16,207

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] QUÉBEC

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5083	
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
						Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
				•••	•••	Allocations aux invalides	
						Assistance-chômage	
1,107	1,098	1,185	1,486	1,769	1,971	Régime d'assistance publique du Canada	
5	5	5	5	5	5	Subventions statutaires	
3,453	3,685	3,768	3,613	3,372	3,388	Accords fiscaux	
392	360	320	267	419	513	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
						Route transcanadienne	
						Subventions à l'hygiène et la santé	
1,030	944	866	746	1,073	1,271	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	
322	331	347	354	359	381	Caisse d'aide à la santé[3]	
						Régime de soins médicaux[4]	
***						Formation technique et professionelle	
50	43	22	38	42	36	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	
85	78	101	82	65	41	Langues officielles	
13	37	3	15	26	23	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	
						Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	
303	335	457	302	430	427	Transferts courants divers	
6,760	6,916	7,074	6,908	7,560	8,056	Total fédérale aux administrations provinciales	
111	141	162	156	158	160	Total fédérale aux administrations locales	:
6,871	7,057	7,236	7,064	7,718	8,216	Total, administration fédérale	2
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
4,705	4,889	5,065	5,323	5,565	5,603	Commissions scolaires	
1,049	1,169	1,253	1,198	1,204	1,359	Transferts de nature générale	:
5,754	6,058	6,318	6,521	6,769	6,962	Total provinciale aux administrations locales	
4,614	5,123	5,503	5,995	6,322	6,357	Total provinciale aux hôpitaux	:
0,368	11,181	11,821	12,516	13,091	13,319	Total, administrations provinciales	
						Administrations locales:	
	-	1	1	_		Total locales aux administrations provinciales	2
_	_	-		_	-	Total locales aux hôpitaux	2
-	-	1	1		-	Total, administrations locales	2
							3

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1] ONTARIO

No.	CANSIM matrix No. 5084	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
Fe	ederal:							
To	provinces:							
1	Old age and blind pensions						***	***
2	Disabled persons allowances							
3	Unemployment assistance				***	***	***	
4	Canada Assistance Plan	603	699	837	919	1,029	1,130	1,287
5	Statutory grants	6	9	11	6	14	9	6
6	Taxation agreements	19	-8	-13	31	56	26	65
7	Post-secondary education grants	648	349	629	789	931	800	807
8	Trans-Canada highway		•••					
9	Health grants	-	-	-	-	-	***	
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	1,041	939	1,118	1,737	2,127	1,950	1,939
11	Health Resources Fund[3]	249	285	315	357	380	402	426
12	Medicare[4]	360	322	385	151			
13	Technical and vocational training							
14	Regional economic expansion payments	28	33	14	16	11	5	7
15	Official languages	50	54	57	87	79	78	62
16	Contributions under the Crop Insurance Act	15	28	23	19	19	19	18
17	Provincial share of oil export charge		87	19	29	14		
18	Miscellaneous	95	115	153	94	133	194	398
19	Total federal to provinces	3,114	2,912	3,548	4,235	4,793	4,613	5,015
20	Total federal to local governments	138	140	207	229	227	203	238
21 To	otal federal	3,252	3,052	3,755	4,464	5,020	4,816	5,253
Pr	rovincial:							
To	local governments:							
22	School corporations	2,537	2,629	2,955	3,112	3,336	3,496	3,771
23	General	2,097	2,365	2,625	2,761	2,952	3,183	3,537
24	Total provincial to local governments	4,634	4,994	5,580	5,873	6,288	6,679	7,308
25	Total provincial to hospitals	3,246	3,752	4,183	4,527	5,009	5,355	5,752
26 To	otal provincial	7,880	8,746	9,763	10,400	11,297	12,034	13,060
Lo	ocal:							
27	Total local to provincial governments	101	62	71	77	51	64	47
28	Total local to hospitals	7	7	7	7	7	7	7
29 T c	otal local	108	69	78	84	58	71	54
30 To	otal	11,240	11,867	13,596	14,948	16,375	16,921	18,367

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1]

	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5084	n ^s
		millio	ons de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
						Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1
						Allocations aux invalides	2
	•••					Assistance-chômage	3
1,449	1,675	2,213	2,822	2,384	2,443	Régime d'assistance publique du Canada	4
6	5	5	5	. 7	8	Subventions statutaires	٤
68	89	67	14	-	301	Accords fiscaux	6
820	744	633	689	954	1,199	Subventions à l'enseignement postsecondaire	7
						Route transcanadienne	8
						Subventions à l'hygiène et la santé	9
2,002	1,839	1,608	1,735	2,298	2,802	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	10
459	473	497	516	538	567	Caisse d'aide à la santé[3]	11
			***	***		Régime de soins médicaux[4]	12
	***					Formation technique et professionelle	13
9	7	3	3	1	-	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	14
85	87	115	91	76	50	Langues officielles	15
18	46	-	17	34	35	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	16
						Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	17
338	379	512	412	558	474	Transferts courants divers	18
5,254	5,344	5,653	6,304	6,850	7,879	Total fédérale aux administrations provinciales	19
253	321	371	355	360	364	Total fédérale aux administrations locales	20
5,507	5,665	6,024	6,659	7,210	8,243	Total, administration fédérale	21
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
4,287	4,467	4,645	5,084	5,310	5,013	Commissions scolaires	22
3,849	3,935	4,788	5,939	6,538	6,782	Transferts de nature générale	23
8,136	8,402	9,433	11,023	11,848	11,795	Total provinciale aux administrations locales	24
6,318	6,482	7,416	7,612	7,625	7,643	Total provinciale aux hôpitaux	25
14,454	14,884	16,849	18,635	19,473	19,438	Total, administrations provinciales	26
						Administrations locales:	
32	26	41	43	36	35	Total locales aux administrations provinciales	27
7	7	7	7	7	7	Total locales aux hôpitaux	28
39	33	48	50	43	42	Total, administrations locales	29
	20,582	22,921	25,344	26,726	27,723	Total	30

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]

No.	CANSIM matrix No. 5085	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	ederal:							
I	o provinces:							
1	Old age and blind pensions		***					
2	Disabled persons allowances						•••	***
3	Unemployment assistance							
4	Canada Assistance Plan	82	88	108	127	140	154	163
5	Statutory grants	2	3	4	2	5	3	2
6	Taxation agreements	395	476	477	476	457	430	573
7	Post-secondary education grants	84	75	87	104	126	110	112
8	Trans-Canada highway							
9	Health grants	-	-	-	-	-		
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	132	118	137	232	291	258	261
11	Health Resources Fund[3]	30	34	37	43	45	47	50
12	Medicare[4]	46	40	47	18			
13	Technical and vocational training							
14	Regional economic expansion payments	20	23	17	26	22	22	14
15	Official languages	4	5	5	8	8	8	7
16	Contributions under the Crop Insurance Act	11	12	13	16	20	24	18
17	Provincial share of oil export charge		B	2	1	1		
18	Miscellaneous	15	18	16	51	44	32	74
19	Total federal to provinces	821	898	950	1,104	1,159	1,088	1,274
20	Total federal to local governments	16	22	30	24	26	29	34
21 To	otal federal	837	920	980	1,128	1,185	1,117	1,308
Р	rovincial:							
To	o local governments:							
22	School corporations	415	462	578	522	568	605	620
23	General	141	152	145	132	173	175	187
24	Total provincial to local governments	556	614	723	654	741	780	807
25	Total provincial to hospitals	400	495	502	558	603	650	707
26 T	otal provincial	956	1,109	1,225	1,212	1,344	1,430	1,514
Ł	ocal:							
27	Total local to provincial governments	8	9	7	14	14	11	21
28	Total local to hospitals	_	_	_	_	_	_	_
	otal local	8	9	7	14	14	11	21
	otal	1,801	2,038	2,212	2,354	2,543	2,558	2,843

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1]

MANITOBA

	Numéro de matrice CANSIM 5085	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				de dollars	million		
	Administration fédérale:						
	Aux administrations provinciales:						
	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles						
	Allocations aux invalides				***		
	Assistance-chômage				***		•••
	Régime d'assistance publique du Canada	306	272	249	212	193	188
	Subventions statutaires	2	2	2	2	2	2
	Accords fiscaux	734	827	1,035	984	907	819
	Subventions à l'enseignement postsecondaire	142	116	92	103	108	118
	Route transcanadienne						•••
	Subventions à l'hygiène et la santé	•••					
alisation[2]	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	326	274	227	249	259	279
	Caisse d'aide à la santé[3]	59	55	57	56	54	53
	Régime de soins médicaux[4]	***					
	Formation technique et professionelle	***			•••		***
conomique	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	4	4	6	10	17	14
1	Langues officielles	5	8	10	13	9	9
1	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	23	25	35	-	-	18
	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole			***			
1	Transferts courants divers	189	160	165	57	57	59
1	Total fédérale aux administrations provinciales	1,790	1,743	1,878	1,686	1,606	1,559
2	Total fédérale aux administrations locales	52	51	51	53	46	36
2	Total, administration fédérale	1,842	1,794	1,929	1,739	1,652	1,595
	Administrations provinciales:						
	Aux administrations locales:						
2	Commissions scolaires	761	746	735	726	712	670
2	Transferts de nature générale	256	229	230	228	225	212
2	Total provinciale aux administrations locales	1,017	975	965	954	937	882
2	Total provinciale aux hôpitaux	974	956	932	879	810	757
2	Total, administrations provinciales	1,991	1,931	1,897	1,833	1,747	1,639
	Administrations locales:						
2	Total locales aux administrations provinciales	11	11	14	16	17	32
2	Total locales aux hôpitaux	-	-	-	Ma.	-	-
2	Total, administrations locales	11	11	14	16	17	32
3	Total	3,844	3,736	3,840	3,588	3,416	3,266

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1] SASKATCHEWAN

No.	CANSIM matrix No. 5086	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
Fed	eral:							
Top	provinces:							
1	Old age and blind pensions			***				•••
2	Disabled persons allowances	•				•••	•••	
3	Unemployment assistance					***	•••	
4	Canada Assistance Plan	84	110	141	144	148	160	160
5	Statutory grants	2	3	4	2	5	3	2
6	Taxation agreements	88	-52	-31	-	~	114	309
7	Post-secondary education grants	79	75	93	107	133	110	107
8	Trans-Canada highway			***	***			
9	Health grants	_	-	-	-	-		***
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	125	117	146	235	305	256	249
11	Health Resources Fund[3]	28	32	35	40	43	45	46
12	Medicare[4]	43	40	50	20			
13	Technical and vocational training					•••		
14	Regional economic expansion payments	24	30	11	6	3	1	1
15	Official languages	2	2	2	4	4	5	4
16	Contributions under the Crop Insurance Act	51	50	61	60	72	86	60
17	Provincial share of oil export charge		172	40	59	50		
18	Miscellaneous	20	19	14	20	22	27	56
19	Total federal to provinces	546	598	566	697	785	807	994
20	Total federal to local governments	8	8	10	11	11	4	5
21 Tota	al federal	554	606	576	708	796	811	999
Pro	vincial:							
To le	ocal governments:							
22	School corporations	282	317	346	363	401	419	413
23	General	154	162	170	172	170	175	151
24	Total provincial to local governments	436	479	516	535	571	594	564
25	Total provincial to hospitals	357	410	454	502	510	527	536
26 Tota	al provincial	793	889	970	1,037	1,081	1,121	1,100
Loc								
27	Total local to provincial governments	4	4	5	6	6	7	6
28	Total local to hospitals	1	1	1	1	1	1	1
29 Tota		5	5	6	7	7	8	7
20 ***		4.050	4 500	1 550	1 750	1 004	1.040	2 400
30 Tota	41	1,352	1,500	1,552	1,752	1,884	1,940	2,106

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] SASKATCHEWAN

r	Numéro de matrice CANSIM 5086	1993	1992	1991			
				s de dollars	million		
	Administration fédérale:						
	Aux administrations provinciales:						
	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles					•••	
	Allocations aux invalides					•••	
	Assistance-chômage			***			•••
	Régime d'assistance publique du Canada	209	185	178	152	151	154
	Subventions statutaires	2	2	2	2	2	2
	Accords fiscaux	446	456	639	668	547	395
	Subventions à l'enseignement postsecondaire	130	106	80	97	104	109
1	Route transcanadienne				***		
	Subventions à l'hygiène et la santé	•••			•••		
1	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	298	251	198	232	250	257
1	Caisse d'aide à la santé[3]	53	50	51	52	50	49
12	Régime de soins médicaux[4]	***				•••	
10	Formation technique et professionelle	***					
14	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	7	7	14	26	10	4
1	Langues officielles	6	11	13	15	11	12
10	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	88	102	51	154	-	59
17	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole						
18	Transferts courants divers	281	387	388	63	55	44
19	Total fédérale aux administrations provinciales	1,520	1,557	1,614	1,461	1,180	1,085
20	Total fédérale aux administrations locales	7	7	7	7	6	5
2	Total, administration fédérale	1,527	1,564	1,621	1,468	1,186	1,090
	Administrations provinciales:						
	Aux administrations locales:						
22	Commissions scolaires	407	440	449	442	428	415
23	Transferts de nature générale	145	155	172	158	159	146
24	Total provinciale aux administrations locales	552	595	621	600	587	561
25	Total provinciale aux hôpitaux	665	645	682	682	655	579
26	Total, administrations provinciales	1,217	1,240	1,303	1,282	1,242	1,140
	Administrations locales:						
27	Total locales aux administrations provinciales	7	7	7	7	7	7
28	Total locales aux hôpitaux	1	1	1	1	1	1
29	Total, administrations locales	8	8	8	8	8	8
30	Total						

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1] ALBERTA

No.	CANSIM matrix No. 5087	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	deral:							
Top	provinces:							
1	Old age and blind pensions	•••		***			•••	
2	Disabled persons allowances	***				•••	•••	
3	Unemployment assistance	***		***		•••		
4	Canada Assistance Plan	218	284	332	334	377	425	443
5	Statutory grants	3	5	7	4	9	5	4
6	Taxation agreements	50	112	156	183	217	214	225
7	Post-secondary education grants	127	134	143	179	228	203	233
8	Trans-Canada highway				•••			
9	Health grants	-	-	-	-	-		
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	232	219	228	401	526	498	551
11	Health Resources Fund[3]	62	79	85	94	98	105	110
12	Medicare[4]	79	75	78	30			
13	Technical and vocational training							
14	Regional economic expansion payments	6	10	3	3	2	4	7
15	Official languages	4	5	5	8	8	8	7
16	Contributions under the Crop Insurance Act	30	33	47	47	55	75	52
17	Provincial share of oil export charge		181	80	117	149		•••
18	Miscellaneous	19	19	20	28	43	63	127
19	Total federal to provinces	830	1,156	1,184	1,428	1,712	1,600	1,759
20	Total federal to local governments	16	19	27	25	29	33	39
21 Tot	al federal	846	1,175	1,211	1,453	1,741	1,633	1,798
Pro	vincial:							
Tol	local governments:							
22	School corporations	743	883	1,017	1,030	1,198	1,281	1,283
23	General	721	976	915	846	841	842	828
24	Total provincial to local governments	1,464	1,859	1,932	1,876	2,039	2,123	2,111
25	Total provincial to hospitals	1,034	1,424	1,719	1,738	1,800	1,989	1,834
26 Tot	al provincial	2,498	3,283	3,651	3,614	3,839	4,112	3,945
Loc	eal:							
27	Total local to provincial governments	8	5	15	12	9	9	10
28	Total local to hospitals	_	-	-	-	_	-	-
29 Tot	al local	8	5	15	12	9	9	10
30 Tot	al	3,352	4,463	4,877	5,079	5,589	5,754	5,753

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1]
ALBERTA

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5087	ni
		million	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
		***				Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1
		***			•••	Allocations aux invalides	2
						Assistance-chômage	3
471	500	526	645	658	605	Régime d'assistance publique du Canada	4
4	4	4	4	4	4	Subventions statutaires	5
214	212	173	156	367	160	Accords fiscaux	6
287	262	246	209	247	311	Subventions à l'enseignement postsecondaire	7
***			***			Route transcanadienne	8
					***	Subventions à l'hygiène et la santé	9
656	626	586	512	590	723	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	10
117	120	126	130	133	141	Caisse d'aide à la santé[3]	11
				•••		Régime de soins médicaux[4]	12
	• • • •					Formation technique et professionelle	13
6	12	9	12	9	8	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	14
10	10	13	11	9	6	Langues officielles	15
61	-	106	32	44	45	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	16
						Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	17
122	147	137	252	445	277	Transferts courants divers	18
1,948	1,893	1,926	1,963	2,506	2,280	Total fédérale aux administrations provinciales	19
41	52	60	58	58	59	Total fédérale aux administrations locales	20
1,989	1,945	1,986	2,021	2,564	2,339	Total, administration fédérale	21
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
1,278	1,360	1,455	1,539	1,617	1,688	Commissions scolaires	22
811	833	1,024	1,044	1,012	1,023	Transferts de nature générale	23
2,089	2,193	2,479	2,583	2,629	2,711	Total provinciale aux administrations locales	24
1,939	2,097	2,065	2,126	2,012	2,037	Total provinciale aux hôpitaux	25
4,028	4,290	4,544	4,709	4,641	4,748	Total, administrations provinciales	26
						Administrations locales:	
8	8	20	11	6	5	Total locales aux administrations provinciales	27
-	-	-	_	_	ann	Total locales aux hôpitaux	28
8	8	20	11	6	5	Total, administrations locales	29
6,025	6,243	6,550	6,741	7,211	7,092	Total	30

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
BRITISH COLUMBIA

No.	CANSIM matrix No. 6963	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	ederal:							
	o provinces:							
1	Old age and blind pensions			•••				***
2	Disabled persons allowances			•••				•••
3	Unemployment assistance							
4	Canada Assistance Plan	336	432	535	584	597	632	654
5	Statutory grants	2	4	5	2	6	4	2
6	Taxation agreements	4	6	5	4	3	1	7
7	Post-secondary education grants	189	173	226	267	331	303	316
8	Trans-Canada highway							
9	Health grants		-	-	-	-		***
10	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	288	272	354	581	735	741	743
11	Health Resources Fund[3]	79	93	101	115	121	128	133
12	Medicare[4]	100	92	122	49			
13	Technical and vocational training							
14	Regional economic expansion payments	27	22	8	5	3	4	6
15	Official languages	5	5	6	10	10	10	8
16	Contributions under the Crop Insurance Act	2	2	3	3	4	5	5
17	Provincial share of oil export charge		32	6	9	8		
18	Miscellaneous	49	75	58	45	83	91	176
19	Total federal to provinces	1,081	1,208	1,429	1,674	1,901	1,919	2,050
20	Total federal to local governments	25	31	45	51	55	61	71
21 T	otal federal	1,106	1,239	1,474	1,725	1,956	1,980	2,121
Þ	rovincial:							
Т	o local governments:							
22	School corporations	505	1,295	1,338	1,307	1,206	1,186	1,304
23	General	316	261	241	232	233	234	250
24	Total provincial to local governments	821	1,556	1,579	1,539	1,439	1,420	1,554
25	Total provincial to hospitals	1,080	1,256	1,317	1,360	1,405	1,465	1,646
26 T	otal provinciał	1,901	2,812	2,896	2,899	2,844	2,885	3,200
L	ocal:							
27	Total local to provincial governments	53	51	40	14	3	3	4
28	Total local to hospitals	12	12	12	12	12	12	12
29 T	otal local	65	63	52	26	15	15	16
30 T	otal	3,072	4,114	4,422	4,650	4,815	4,880	5,337

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1] COLOMBIE-BRITANNIQUE

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 6963	r
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
						Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
	•••	***		•••		Allocations aux invalides	
						Assistance-chômage	
652	677	712	859	885	876	Régime d'assistance publique du Canada	
2	3	3	3	3	3	Subventions statutaires	
14	12	4	-	1	1	Accords fiscaux	
345	321	297	235	321	406	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
			***			Route transcanadienne	
	***		***			Subventions à l'hygiène et la santé	
817	769	711	586	773	942	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	1
146	151	159	165	175	187	Caisse d'aide à la santé[3]	1
						Régime de soins médicaux[4]	1.
						Formation technique et professionelle	1
10	24	19	11	3	1	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	1
12	11	14	12	10	6	Langues officielles	1
5	9	-	3	7	5	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	1
•••					***	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	1
154	167	163	114	165	166	Transferts courants divers	1
2,157	2,144	2,082	1,988	2,343	2,593	Total fédérale aux administrations provinciales	1
76	97	111	107	108	110	Total fédérale aux administrations locales	2
2,233	2,241	2,193	2,095	2,451	2,703	Total, administration fédérale	2
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
1,409	1,544	2,494	3,037	3,284	3,412	Commissions scolaires	2
255	586	420	464	466	465	Transferts de nature générale	2
1,664	2,130	2,914	3,501	3,750	3,877	Total provinciale aux administrations locales	2
1,840	2,048	2,167	2,359	2,521	2,799	Total provinciale aux hôpitaux	2
3,504	4,178	5,081	5,860	6,271	6,676	Total, administrations provinciales	2
						Administrations locales:	
5	5	. 7	6	7	7	Total locales aux administrations provinciales	2
12	12	12	12	12	12	Total locales aux hôpitaux	28
17	17	19	18	19	19	Total, administrations locales	25
5,754	6,436	7,293	7,973	8,741	9,398	Total	30

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
YUKON

No.	CANSIM matrix No. 5023	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
F	ederal:							
To	provinces:							
1	Old age and blind pensions							***
2	Disabled persons allowances					•••		
3	Unemployment assistance		•••					***
4	Canada Assistance Plan	2	2	2	2	3	1	2
5	Statutory grants	_	-	-	was	-	-	-
6	Taxation agreements	1	-	-	_	-	-	-
7	Payments to territorial governments	69	69	104	118	148	210	158
8	Post-secondary education grants	2	1	2	2	2	2	3
9	Trans-Canada highway							
10	Health grants	-	-	-	-	-		
11	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	2	2	3	5	5	5	6
12	Health Resources Fund[3]	1	1	1	1	1	1	1
13	Medicare[4]	1	1	1	-		•••	
14	Technical and vocational training	•••				•••		
15	Regional economic expansion payments	2	2	2	-	1	1	2
16	Official languages	_	-	-	-	-	1	1
17	Contributions under the Crop Insurance Act	_	-	-	-	-	-	
18	Provincial share of oil export charge		-	-	-	-		
19	Miscellaneous	2	4	4	5	2	1	4
20	Total federal to provinces	82	82	119	133	162	222	177
21	Total federal to local governments	1	1	1	1	2	2	2
22 To	otal federal	83	83	120	134	164	224	179
P	rovincial:							
T	o local governments:							
23	School corporations	-	-	-	-	-	-	-
24	General	5	6	6	7	4	4	12
25	Total provincial to local governments	5	6	6	7	4	4	12
26	Total provincial to hospitals	***	-	-	-	-	-	-
27 T	otal provincial	5	6	6	7	4	4	12
L	ocal:							
28	Total local to provincial governments	-	-	-	-	-	1	1
29	Total local to hospitals	400	-	-	-	-	-	-
30 T	otal local	-	-	-	-	-	1	1
	otal	88	89	126	141	168	229	192

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5023	υō
		million	s de dollars				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
		•••				Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1
***		***	•••			Allocations aux invalides	2
***		•••	•••			Assistance-chômage	3
7	6	6	8	11	12	Régime d'assistance publique du Canada	4
***	***	-	-	460	-	Subventions statutaires	5
1	1	-	-	-	-	Accords fiscaux	6
176	205	222	277	246	295	Paiements aux gouvernements territoriaux	7
3	3	3	2	3	4	Subventions à l'enseignement postsecondaire	8
		***	***			Route transcanadienne	9
						Subventions à l'hygiène et la santé	10
6	6	6	5	8	8	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	11
1	1	1	1	. 2	2	Caisse d'aide à la santé[3]	12
•••	•••	*	•••			Régime de soins médicaux[4]	13
						Formation technique et professionelle	14
-	1	_	en.	1	1	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	15
1	1	1	1	1	1	Langues officielles	16
						Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	17
						Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	18
4	4	3	2	3	6	Transferts courants divers	19
199	228	242	296	275	329	Total fédérale aux administrations provinciales	20
2	3	4	3	4	4	Total fédérale aux administrations locales	21
201	231	246	299	279	333	Total, administration fédérale	22
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
-	-	_	-	_	-	Commissions scolaires	23
16	12	19	22	22	21	Transferts de nature générale	24
16	12	19	22	22	21	Total provinciale aux administrations locales	25
		16	17	18	13	Total provinciale aux hôpitaux	26
16	12	35	39	40	34	Total, administrations provinciales	27
						Administrations locales:	
_	~	_	_	_	-	Total locales aux administrations provinciales	28
_	_	_	_		_	Total locales aux hôpitaux	29
-	eto	-	d no	-	-	Total, administrations locales	30
217	243	281	338	319	367	Total	31

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government[1]
NORTHWEST TERRITORIES

No.	CANSIM matrix No. 5024	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
	Federal:							
	To provinces:							
1	Old age and blind pensions						***	
2	Disabled persons allowances					•••	***	
3	Unemployment assistance							
Ą	Canada Assistance Plan	8	10	10	10	11	12	14
5	Statutory grants		-	-	-	***	_	-
6	Taxation agreements	1	_	-	1	-	-	-
7	Payments to territorial governments	303	274	347	386	476	633	540
8	Post-secondary education grants	3	4	4	4	4	4	6
9	Trans-Canada highway				***	•••	***	
10	Health grants	-	-	-	-	-	***	
11	Contributions under the Hospital Insurance Act[2]	5	6	6	9	11	9	14
12	Health Resources Fund[3]	1	2	2	2	2	2	3
13	Medicare[4]	2	2	2	1		***	
14	Technical and vocational training				***	***		
15	Regional economic expansion payments	2	2	2	1	4	4	3
16	Official languages	-	-	-	1	1	1	1
17	Contributions under the Crop Insurance Act	-	-	descr	-		-	
18	Provincial share of oil export charge		-	-	nim	-		
19	Miscellaneous	3	3	3	9	8	2	7
20	Total federal to provinces	328	303	376	424	517	667	588
21	Total federal to local governments	2	2	3	4	4	4	5
22	Total federal	330	305	379	428	521	671	593
	Provincial:							
	To local governments:							
23	School corporations	5	6	8	8	12	14	17
24	General	18	18	22	26	32	32	35
25	Total provincial to local governments	23	24	30	34	44	46	52
26	Total provincial to hospitals	13	12	17	21	25	30	37
27	Total provincial	36	36	47	55	69	76	89
	Local:							
28	Total local to provincial governments	_	-	-	_	_	_	1
29	Total local to hospitals		***	_		_	_	
	Total local	non	-	-	-	-	-	1
	Total	366	341	426	483	590	747	683

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique[1]
TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1988	1989	1990	1991	1992	1993	Numéro de matrice CANSIM 5024	nº
		millio	ns de dollars				
						Administration fédérale:	
						Aux administrations provinciales:	
						Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1
						Allocations aux invalides	2
						Assistance-chômage	3
15	16	20	26	26	27	Régime d'assistance publique du Canada	4
-	-	-	-	-	-	Subventions statutaires	5
-	-	***	-	-	-	Accords fiscaux	6
655	740	761	980	805	843	Paiements aux gouvernements territoriaux	7
6	5	5	4	5	6	Subventions à l'enseignement postsecondaire	8
***						Route transcanadienne	9
						Subventions à l'hygiène et la santé	10
13	12	12	10	12	15	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation[2]	11
3	3	3	3	3	3	Caisse d'aide à la santé[3]	12
						Régime de soins médicaux[4]	13
						Formation technique et professionelle	14
1	6	3 1	3	9	9	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale Langues officielles	15 16
						Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	17
	***	•••	***	***	***		18
9	10	15	12	21	22	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole Transferts courants divers	19
703	793	820	1,039	882	926	Total fédérale aux administrations provinciales	20
5		7	7	7	7	Total fédérale aux administrations locales	21
	6				933		22
708	799	827	1,046	889	933	Total, administration fédérale	6.6
						Administrations provinciales:	
						Aux administrations locales:	
15	16	18	22	24	26	Commissions scolaires	23
33	47	54	56	56	61	Transferts de nature générale	24
48	63 -	72	78	80	87	Total provinciale aux administrations locales	25
61	75	82	89	89	92	Total provinciale aux hôpitaux	26
109	138	154	167	169	179	Total, administrations provinciales	27
						Administrations locales:	
3	4	3	4	3	2	Total locales aux administrations provinciales	28
-	-	-	-	-	ess	Total locales aux hôpitaux	29
3	4	3	4	3	2	Total, administrations locales	30
820	941	984	1,217	1,061	1,114	Total	31

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income CANADA[1]

Vo.	CANSIM matrix No. 5099	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987			
		millions of dollars									
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	197,910	211,604	221,800	238,849	257,518	274,801	298,834			
	Net income received by farm operators from farm production[3]	4,229	3,302	2,599	3,159	2,366	3,717	3,719			
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	14,100	16,860	21,061	23,927	26,447	28,856	30,977			
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	40,472	47,384	45,127	50,919	54,133	56,675	59,744			
	Current transfers:										
	From government:										
5	To persons[4]	34,958	43,629	49,947	53,536	57,995	61.596	66,222			
6	Capital assistance	349	824	1,306	644	520	247	216			
7	From corporations	652	634	602	576	539	593	658			
B	From non-residents	545	600	610	629	681	777	821			
9	Personal income	293,215	324,837	343,052	372,239	400,199	427,262	461,191			
	Deduct:		E0.010			WP 445	07.470	05 500			
	Direct taxes, persons[5]	52,847	58,943	63,605	68,223	75,115	85,176	95,503			
11	Other current transfers to government[6]	2,686	3,033	3,434	3,670	3,747	3,993	4,253			
	Equals:										
12	Personal disposable income	237,682	262,861	276,013	300,346	321,337	338,093	361,435			
	Deduct:										
13	Personal expenditure on consumer goods and services	196,191	210,509	231,452	251.645	274,503	297,478	322,769			
	Current transfers to corporations[7]	5,362	5,132	3,785	3,791	4.233	4,496	5,268			
	Current transfers to non-residents	385	443	473	500	554	602	629			
	Equals:	00.744	40 777	40 202	44.440	42.047	9E E47	20.700			
16	Personal saving[8]	35,744	46,777	40,303	44,410	42,047	35,517	32,769			

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income NEWFOUNDLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 5089	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987		
		millions of dollars								
1 Wages, sala	ries and supplementary labour income[2]	2,896	3,154	3,151	3,313	3,556	3,785	4,245		
	received by farm operators from farm production[3]	2		3	4	3	2	3		
	of non-farm unincorporated business, including rent	232	281	335	371	397	450	510		
	dends and miscellaneous investment income	335	376	358	395	434	474	483		
Current tran										
From c	overnment:									
	persons[4]	1,174	1,376	1,626	1,679	1,823	1,954	2,111		
	apital assistance	14	25	33	16	11	4	5		
	orporations	15	15	14	13	12	13	15		
	on-residents	13	14	14	14	15	17	18		
9 Personal in		4,681	5,241	5,534	5,805	6,251	6,699	7,390		
		-,	-,	-,	-,	-,	-,			
Deduct:										
10 Direct taxes	persons[5]	682	763	827	872	956	1,095	1,205		
	nt transfers to government[6]	14	17	20	20	19	19	21		
Equals:										
12 Personal di	sposable income	3,985	4,461	4,687	4,913	5,276	5,585	6,164		
	·									
Deduct:										
13 Personal ex	penditure on consumer goods and services	3,573	3,934	4,284	4,658	5,005	5,358	5,757		
	sfers to corporations[7]	107	93	72	70	81	86	100		
	sfers to non-residents	9	10	11	12	13	14	14		
Equals:										
16 Personal s	aving[8]	296	424	320	173	177	127	293		

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel CANADA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5099	
		millio	ns de dollars					
327,823	353,632	372,087	381,645	390,741	400,533	412,980	Rémunération des salariés[2]	
4,546	3,682	1,812	887	2,268	3,047	2,916	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	
32,868	34,461	34,859	35,784	36,856	38,248	39,028	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
67,859	79,579	91,445	85,714	79,775	75,454	76,368	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
							Transferts courants:	
							En provenance des administrations publiques:	
71,205	76,847	85,199	98,387	107,375	113,541	113,740	Aux particuliers[4]	
210	334	330	533	270	254	251	Subventions d'équipement	
682	789	864	900	915	958	1,094	En provenance des sociétés	
849	856	933	1,009	1,093	1,193	1,257	En provenance des non-résidents	
506,042	550,180	587,529	604,859	619,293	633,228	647,634	Revenu personnel	
							Moins:	
107,178	112,990	132,024	136,139	139,495	140,869	145,804	Impôts directs des particuliers[5]	
4,629	5,055	3,529	3,854	4,143	4,708	4,517	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	
							Égale:	
394,235	432,135	451,976	464,866	475,655	487,651	497,313	Revenu personnel disponible	
							Moins:	
349,937	378,933	399,319	412,246	423,055	437,289	454,302	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
6,205	8,218	9,056	7,820	5,893	4,822	4,405	Transferts courants aux sociétés[7]	
709	784	736	775	933	980	1,036	Transferts courants aux non-résidents	
							Égale:	
37,384	44,200	42,865	44,025	45,774	44,560	37,570	Épargne personnelle[8]	

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel TERRE-NEUVE[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5089	nº
		million	ns de dollars					
4,595	4.959	5.312	5,442	5,399	5,445	5,601	Rémunération des salariés[2]	1
4	6	1	4	6	8	10	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	2
527	511	509	504	479	486	469	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	3
558	691	806	760	713	681	693	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	4
							Transferts courants:	
							En provenance des administrations publiques:	
2,324	2.433	2.671	2.983	3,304	3,406	3,343	Aux particuliers[4]	5
5	10	10	11	5	3	3	Subventions d'équipement	6
15	17	18	19	19	19	22	En provenance des sociétés	7
19	19	19	21	22	24	25	En provenance des non-résidents	8
8,047	8,646	9,346	9,744	9,947	10,072	10,166	Revenu personnel	9
							Moins:	
1,323	1,394	1,667	1,762	1,805	1,830	1,883	Impôts directs des particuliers[5]	10
23	24	. 27	30	32	36	39	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	11
							Égale:	
6,701	7,228	7,652	7,952	8,110	8,206	8,244	Revenu personnel disponible	12
							Moins:	4.0
6,198	6,599	6,823	7,026	7,121	7,284	7,474	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13
123	150	164	146	114	93	82	Transferts courants aux sociétés[7]	14
16	17	15	16	19	20	21	Transferts courants aux non-résidents	15
							Égale:	16
364	462	650	764	856	809	667	Épargne personnelle[8]	10

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 5090	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	581	639	687	742	776	835	935
	Net income received by farm operators from farm production[3]	25	14	33	5	-3	58	9
3		67	85	106	111	125	142	162
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	109	136	130	141	150	164	175
	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	217	257	290	323	351	378	402
6	Capital assistance	1	6	6	3	2	_	-
7	From corporations	3	3	3	3	3	3	3
8	From non-residents	3	3	3	3	3	4	4
9		1,006	1,143	1,258	1,331	1,407	1,584	1,690
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	134	153	171	193	216	252	288
	Other current transfers to government[6]	2	3	. 3	4	4	4	4
	Equals:							
12	Personal disposable income	870	987	1,084	1,134	1,187	1,328	1,398
	Deduct:							
	Personal expenditure on consumer goods and services	750	804	899	999	1,048	1,128	1,216
	Current transfers to corporations[7]	23	21	17	18	21	22	26
15	Current transfers to non-residents	2	2	2	3	3	3	3
	Equals:		100	400	44.4	445	477	450
16	Personal saving[8]	95	160	166	114	115	175	153

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 5091	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987		
		millions of dollars								
1 Wages, salar	ies and supplementary labour income[2]	5,298	5,630	6,044	6,597	7,212	7,525	8,172		
	eceived by farm operators from farm production[3]	29	21	41	21	25	21	48		
	of non-farm unincorporated business, including rent	446	560	731	809	910	1,024	1,110		
	lends and miscellaneous investment income	869	1,020	982	1,159	1,258	1,327	1,378		
Current trans										
From ac	overnment:									
	persons[4]	1,331	1,609	1,805	1,964	2,150	2,285	2,448		
	pital assistance	8	42	46	15	14	7	1		
	prporations	23	22	21	20	19	20	23		
	on-residents	19	21	21	22	24	27	28		
9 Personal inc		8,023	8,925	9,691	10,607	11,612	12,236	13,208		
Deduct:										
10 Direct taxes,	persons[5]	1,308	1,456	1,670	1,824	2,046	2,309	2,570		
	transfers to government[6]	22	25	30	31	34	38	41		
Equals:										
12 Personal dis	sposable income	6,693	7,444	7,991	8,752	9,532	9,889	10,597		
Deduct:										
13 Personal exp	penditure on consumer goods and services	5,903	6,364	7,144	7,929	8,661	9,261	9,904		
14 Current trans	sfers to corporations[7]	210	191	150	166	195	210	247		
	sters to non-residents	14	15	16	17	19	21	22		
Equals:										
16 Personal sa	ving[8]	566	874	681	640	657	397	424		

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5090	
		million	s de dollars					
1,026	1,092	1,175	1,201	1,230	1,263	1,296	Rémunération des salariés[2]	
44	20	21	27	27	55	47	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	
165	160	156	159	164	169	168	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
195	237	266	248	231	220	222	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
							Transferts courants:	
							En provenance des administrations publiques:	
433	452	487	560	608	649	633	Aux particuliers[4]	
-	1	1	1	1	1	1	Subventions d'équipement	
3	4	4	4	4	4	5	En provenance des sociétés	
4	4	4	5	5	5	6	En provenance des non-résidents	
,870	1,970	2,114	2,205	2,270	2,366	2,378	Revenu personnel	
							Moins:	
324	343	400	420	440	439	447	Impôts directs des particuliers[5]	
5	6	6	7	7	8	8	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	
							Égale:	
,541	1,621	1,708	1,778	1,823	1,919	1,923	Revenu personnel disponible	
							Moins:	
.304	1,372	1,471	1,517	1,554	1,593	1,637	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
30	38	41	37	29	25	22	Transferts courants aux sociétés[7]	
4	4	3	4	4	5	5	Transferts courants aux non-résidents	
							Égale:	
203	207	193	220	236	296	259	Épargne personnelle[8]	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

- 1	Numéro de matrice CANSIM 5091	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					s de dollars	millior		
	Rémunération des salariés[2]	10,705	10,494	10,326	10,140	9,889	9,332	8,754
	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	19	27	32	37	42	42	54
;	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,212	1,206	1,177	1,147	1,119	1,117	1,111
	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1,735	1,708	1,785	1,929	2,063	1,817	1,530
	Transferts courants:							
	En provenance des administrations publiques:							
	Aux particuliers[4]	3,970	3,980	3,757	3,432	3,006	2,755	2,624
1	Subventions d'équipement	9	9	9	11	9	9	2
	En provenance des sociétés	35	31	30	29	28	27	23
1	En provenance des non-résidents	40	38	35	33	31	29	29
1	Revenu personnel	17,725	17,493	17,151	16,758	16,187	15,128	14,127
	Moins:							
11	Impôts directs des particuliers[5]	3,699	3,618	3,694	3,610	3,408	2,839	2,768
1	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	63	56	54	49	49	47	44
	Égale:							
1	Revenu personnel disponible	13,963	13,819	13,403	13,099	12,730	12,242	11,315
	Moins:							
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13,055	12,634	12.394	12.164	11.853	11,251	10.545
1.	Transferts courants aux sociétés[7]	177	206	253	325	376	349	276
1:	Transferts courants aux non-résidents	33	32	30	25	24	27	24
	Égale:							
1	Épargne personnelle[8]	698	947	726	585	477	615	470

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income NEW BRUNSWICK[1]

Vo.	CANSIM matrix No. 5092	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	4.047	4,351	4.597	4,859	5,176	5,599	6,111
	Net income received by farm operators from farm production[3]	6	12	22	17	22	27	24
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	273	350	453	509	570	631	655
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	640	763	728	876	910	988	1,050
	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	1,161	1,403	1.587	1,762	1,884	2,053	2,165
6	Capital assistance	11	37	77	34	24	11	6
7	From corporations	19	18	17	16	15	17	18
8	From non-residents	16	17	17	18	19	22	23
	Personal income	6,173	6,951	7,498	8,091	8,620	9,348	10,052
9	Letaonal litronia	-,	-,	.,		·		
	Deduct:							
	Direct taxes, persons[5]	987	1,112	1.206	1,317	1,437	1,665	1,859
	Other current transfers to government[6]	22	22	23	26	23	29	30
11	Other current transfers to government[o]							
	Equals:							
40	Personal disposable income	5,164	5,817	6.269	6,748	7,160	7,654	8,163
12	Personal disposable income	0,101	0,011	0,200	-,	.,		.,
	Deduct:							
	Personal expenditure on consumer goods and services	4,473	4.819	5,398	5.913	6,369	6.906	7,370
	Current transfers to corporations[7]	148	136	105	112	129	136	156
	Current transfers to corporations[7]	11	13	13	14	16	17	17
10	Current transiers to non-residents		10	,,,				
	Equals:							
10	Personal saving[8]	532	849	753	709	646	595	620

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 5093	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	48,445	50,510	52,463	57,373	61,207	65,545	71,871
2	Net income received by farm operators from farm production[3]	500	462	358	675	605	616	570
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	3,120	3,667	4,501	5,183	5,721	6,228	6,681
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	8,773	10,389	10,136	11,218	12,010	12,860	13,652
	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	10,663	12,942	14,323	15,503	16,829	17,625	18,475
6	Capital assistance	98	247	392	218	220	64	42
7	From corporations	173	167	157	150	139	153	169
8	From non-residents	144	158	160	163	176	200	211
9	Personal income	71,916	78,542	82,490	90,483	96,907	103,291	111,671
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	15,242	16,604	17,458	18,949	20,812	23,252	25,890
11	Other current transfers to government[6]	521	578	640	708	712	823	864
	Equals:							
12	Personal disposable income	56,153	61,360	64,392	70,826	75,383	79,216	84,917
	Deduct:							
13	Personal expenditure on consumer goods and services	46,879	50,089	55,194	60,320	65,988	71,879	77,798
14	Current transfers to corporations[7]	972	898	708	740	864	925	1,112
15	Current transfers to non-residents	102	116	124	130	143	155	162
	Equals:							E 045
16	Personal saving[8]	8,200	10,257	8,366	9,636	8,388	6,257	5,845

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

Numéro de matrice CANSIM 5092	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				ns de dollars	million		
Rémunération des salariés[2]	8,297	8,208	7,990	7,747	7,534	7,125	6,627
Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	32	63	37	14	18	38	34
Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	784	783	758	730	699	696	687
Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1,221	1,208	1,264	1,376	1,449	1,300	1,151
Transferts courants:							
En provenance des administrations publiques:							
Aux particuliers[4]	3,218	3,314	3,157	2,920	2,618	2,416	2,322
Subventions d'équipement	3	3	3	7	6	6	6
En provenance des sociétés	28	25	24	24	23	22	19
En provenance des non-résidents	33	31	29	27	25	23	23
Revenu personnel	13,616	13,635	13,262	12,845	12,372	11,626	0,869
Moins:							
Impôts directs des particuliers[5]	2,765	2,709	2,703	2,590	2,475	2,093	2,049
Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	52	50	59	61	43	40	30
Égale:							
Revenu personnel disponible	10,799	10,876	10,500	10,194	9,854	9,493	8,790
Moins:							
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10,116	9,884	9,564	9,428	8,953	8,418	7,886
Transferts courants aux sociétés[7]	122	138	166	216	245	224	176
Transferts courants aux non-résidents	27	26	25	21	20	21	20
Égale:							
Épargne personnelle[8]	534	828	745	529	636	830	708

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel QUÉBEC[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5093	ηg
		millio	ons de dollars					
77,637 746 7,100 15,088	82,819 634 7,336 17,468	87,659 646 7,482 20,232	89,127 525 7,790 19,094	91,721 566 7,995 18,017	93,685 783 8,260 16,934	95,851 844 8,330 17,095	Rémunération des salariés[2] Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3] Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1 2 3 4
19,797 58 175 218	21,275 92 201 219	23,544 75 218 236	26,795 95 227 254	28,838 48 229 274	30,372 41 240 298	30,325 39 272 312	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers[4] Subventions d'équipement En provenance des sociétés En provenance des non-résidents	5 6 7 8
120,819 28,753	130,044 29.563	140,092 33,709	143,907 34,906	147,688 35.822	150,613 36,371	153,068 37,604	Revenu personnel Moins: Impôts directs des particuliers[5]	10
883	899	997	1,086	1,181	1,285	1,235	Autres transferts courants aux administrations publiques[6] Égale:	11
91,183	99,582	105,386	107,915	110,685	112,957	114,229	Revenu personnel disponible Moins:	12
83,458 1,314 182	89,357 1,694 200	93,283 1,864 186	96,593 1,593 194	98,848 1,193 234	101,557 968 245	104,524 860 258	Dépenses personnelles en biens et services de consommation Transferts courants aux sociétés[7] Transferts courants aux non-résidents	13 14 15
6,229	8,331	10,053	9,535	10,410	10,187	8,587	Égale: Épargne personnelle[8]	16

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income ONTARIO[1]

No.	CANSIM matrix No. 5094	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ons of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	74,855	81,131	87,575	95,769	104,616	113,920	125,680
2	Net income received by farm operators from farm production[3]	421	229	120	759	465	453	784
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	5,436	6,493	8,212	9,564	10,579	11,688	12,720
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	15,858	18,801	18,179	21,048	22,143	23,345	24,833
	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	10,790	13,441	15,435	16,387	17,840	19,167	21,205
6	Capital assistance	93	246	327	145	137	95	125
7	From corporations	232	224	214	205	193	213	238
8	From non-residents	193	212	216	224	244	279	297
9	Personal Income	107,878	120,777	130,278	144,101	156,217	169,160	185,882
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	18,576	20,884	23,146	25,781	29,155	34,124	39,028
11	Other current transfers to government[6]	1,491	1,690	1,928	2,031	2,090	2,184	2,267
	Equals:							
12	Personal disposable Income	87,811	98,203	105,204	116,289	124,972	132,852	144,587
	Deduct:							
13	Personal expenditure on consumer goods and services	72,085	77,563	86,454	95,150	104,650	114,951	126,184
14	Current transfers to corporations[7]	1,925	1,868	1,331	1,364	1,543	1,737	2,104
15	Current transfers to non-residents	137	157	168	178	198	216	228
	Equals:							40.004
16	Personal saving[8]	13,664	18,615	17,251	19,597	18,581	15,948	16,071

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income MANITOBA[1]

No.	CANSIM matrix No. 5095	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	7,152	7,874	8,072	9,037	9,581	10,173	10,747
2	Net income received by farm operators from farm production[3]	365	223	44	241	399	192	305
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	532	651	859	960	1,056	1,137	1,195
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	1,717	2,003	1,886	2,143	2,212	2,359	2,398
	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	1,336	1,640	1,904	2,079	2,278	2,428	2,738
6	Capital assistance	13	28	61	44	28	16	14
7	From corporations	27	26	25	24	23	25	28
8	From non-residents	23	25	26	27	29	33	35
9	Personal income	11,165	12,470	12,877	14,555	15,606	16,363	17,460
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	1,641	1,868	2,050	2,168	2,357	2,716	2,948
11	Other current transfers to government[6]	38	38	40	47	47	50	55
	Equals:							
12	Personal disposable income	9,486	10,564	10,787	12,340	13,202	13,597	14,457
	Deduct:							
13	Personal expenditure on consumer goods and services	7,713	8,380	9,144	10,119	10,961	11,736	12,452
14	Current transfers to corporations[7]	196	183	140	151	175	186	213
15	Current transfers to non-residents	16	19	20	21	23	25	26
	Equals:							
16	Personal saving[8]	1,561	1,982	1,483	2,049	2,043	1,650	1,766

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel ONTARIO[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5094	n
		million	ns de dollars					
40,265	152,358	156,441	159,645	161,552	164,493	169,111	Rémunération des salariés[2]	1
503	243	315	113	259	244	232	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	2
13,618	14,540	14,472	14,754	15,113	15,672	16,011	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	3
28,740	33,389	37,840	35,300	32,960	31,317	31,784	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	2
						- ,	Transferts courants:	~
							En provenance des administrations publiques:	
23,002	25,470	29,164	34,808	38,430	40,198	40.511	Aux particuliers[4]	5
96	107	134	214	119	117	118	Subventions d'équipement	6
248	287	323	335	341	359	410	En provenance des sociétés	7
308	313	347	376	409	447	469	En provenance des non-résidents	8
06,780	226,707	239,036	245,545	249,183	252,847	258,646	Revenu personnel	9
							Moins:	
44,649	47,770	55,369	56,111	56,791	57,219	59,335	Impôts directs des particuliers[5]	10
2,412	2,625	917	917	944	1,335	1,072	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	11
							Égale:	
59,719	176,312	182,750	188,517	191,448	194,293	198,239	Revenu personnel disponible	12
							Moins;	
38,956	151,833	158,584	162,632	166,642	172,247	178,458	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13
2,583	3,558	3,885	3,333	2,453	1,966	1,842	Transferts courants aux sociétés[7]	14
256	287	274	288	347	365	387	Transferts courants aux non-résidents	15
							Égale:	
17,924	20,634	20,007	22,264	22,006	19,715	17,552	Éparque personnelle[8]	16

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel MANITOBA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5095	IJδ
		millio	ns de dollars					
11,312 246 1,250 2,746	11,890 224 1,269 3,145	12,510 194 1,274 3,621	12,703 -20 1,275 3,378	13,195 340 1,285 3,050	13,435 204 1,339 2,867	13,872 299 1,379 2,891	Rémunération des salariés[2] Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3] Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris Intérêts, dividendes et revenus divers de placements Transferts courants:	1 2 3 4
3,012 18 29 36 18,649	3,192 22 33 35 19,810	3,425 20 34 37 21,115	3,752 20 36 40 21,184	3,962 16 36 43 21,927	4,251 15 37 46 22,194	4,249 16 42 49 22,797	En provenance des administrations publiques: Aux particuliers[4] Subventions d'équipement En provenance des sociétés En provenance des non-résidents Revenu personnel	5 6 7 8 9
3,260 57	3,331 58	3,937 · 60	4,034 61	4,232 67	4,263 69	4,425 73	Moins: Impôts directs des particuliers[5] Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	10 11
15,332	16,421	17,118	17,089	17,628	17,862	18,299	Égale: Revenu personnel disponible	12
13,188 246 30	14,050 300 32	14,767 329 29	14,983 271 31	15,210 195 37	15,675 158 38	16,146 141 40	Moins: Dépenses personnelles en biens et services de consommation Transferts courants aux sociétés[7] Transferts courants aux non-résidents	13 14 15
1,868	2,039	1,993	1,804	2,186	1,991	1,972	Égale: Épargne personnelle[8]	16

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 5096	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	6,006	6,557	7,047	7,510	7,644	8,258	8,393
2	Net income received by farm operators from farm production[3]	1,416	934	463	62	318	899	615
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	520	654	826	901	966	1,030	1,076
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income Current transfers:	1,841	2,177	2,015	2,242	2,271	2,351	2,387
	From government:							
5	To persons[4]	1,434	1,770	2,051	2,250	2,423	2,536	2,671
6	Capital assistance	18	36	58	18	20	9	4
7	From corporations	26	25	24	23	22	24	26
8	From non-residents	22	24	24	25	27	31	32
9	Personal income	11,283	12,177	12,508	13,031	13,691	15,138	15,204
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	1,697	1,886	2,108	2,091	2,230	2,492	2,653
11	Other current transfers to government[6]	42	45	49	57	57	62	64
	Equals:							40.40
12	Personal disposable income	9,544	10,246	10,351	10,883	11,404	12,584	12,487
	Deduct:							
13	Personal expenditure on consumer goods and services	7,166	7,758	8,599	9,280	9,861	10,471	11,183
14	Current transfers to corporations[7]	182	179	144	148	155	157	183
15	Current transfers to non-residents	15	18	19	20	22	24	25
	Equals:		0.004	4 500	4.405	4.000	4 000	4 000
16	Personal saving[8]	2,181	2,291	1,589	1,435	1,366	1,932	1,096

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income ALBERTA[1]

No.	CANSIM matrix No. 5097	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	21,976	24,075	23,998	24,536	26,890	27,092	27,844
	Net income received by farm operators from farm production[3]	548	218	110	-159	-97	360	358
	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	1,425	1,653	1,978	2,169	2,360	2,489	2,617
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	4,567	5,301	4,906	5,253	6,128	5,870	6,095
	Current transfers:	.,	.,	*	·	,	,	
	From government:							
5	To persons[4]	2.835	3,897	4,759	4,953	5,320	5,655	5,854
6	Capital assistance	53	71	165	104	43	36	16
7	From corporations	59	60	57	54	50	56	61
8	From non-residents	50	56	58	59	64	73	76
9	Personal income	31,513	35,331	36,031	36,969	40,758	41,631	42,921
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	5,799	6,801	7,007	7,016	7,287	7,771	8,427
	Other current transfers to government[6]	221	223	278	312	305	309	364
		tota 1	LLO		0.2			
	Equals:				00.044		00.554	04.400
12	Personal disposable income	25,493	28,307	28,746	29,641	33,166	33,551	34,130
	Deduct:							
	Personal expenditure on consumer goods and services	21,178	23,101	24,608	25,455	27,766	29,215	31,118
14	Current transfers to corporations[7]	706	686	484	443	482	474	504
15	Current transfers to non-residents	35	42	45	47	52	56	58
	Equals:							
16	Personal saving[8]	3,574	4,478	3,609	3,696	4,866	3,806	2,450

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel SASKATCHEWAN[1]

988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5096	n
		millio	ns de dollars					
	9,051	9,618	10,029	10,247	10,374	10,604	Rémunération des salariés[2]	
132	714	556	229	462	663	383	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	2
	1,113	1,093	1,066	1,099	1,126	1,147	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	3
37	3,058	3,487	3,219	2,853	2,613	2,620	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
							Transferts courants:	
							En provenance des administrations publiques:	
339	2,988	3,168	3,458	3,713	4,010	4,078	Aux particuliers[4]	
8	18	13	8	4	5	5	Subventions d'équipement	6
27	30	31	32	32	33	38	En provenance des sociétés	7
33	33	34	36	-39	42	44	En provenance des non-résidents	έ
134 11	7,005	18,000	18,077	18,449	18,866	18,919	Revenu personnel	9
							Moins:	
59 :	2,878	3,405	3,590	3,658	3,634	3,723	Impôts directs des particuliers[5]	10
79	81	77	90	102	93	98	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	11
							Égale:	
96 1	4,046	14,518	14,397	14,689	15,139	15,098	Revenu personnel disponible	12
							Moins:	
19 1	2,284	12,759	13,036	13,177	13,707	14,288	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13
108	263	281	234	167	138	124	Transferts courants aux sociétés[7]	14
28	30	27	28	33	34	36	Transferts courants aux non-résidents	15
							Égale:	
41 '	1,469	1,451	1,099	1,312	1,260	650	Éparque personnelle[8]	16

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel ALBERTA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 5097	nº
		millio	ns de dollars					
30,338	32,450	35,406	37,093	37,665	38,684	40,162	Rémunération des salariés[2]	1
1,113	232	-51	-144	379	722	717	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	2
2,786	2,934	3,040	3,113	3,258	3,378	3,446	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	3
6,936	8,158	9,382	8,959	8,317	7,859	7,924	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	4
							Transferts courants:	
							En provenance des administrations publiques:	
5,965	6,428	6,777	7,664	8,446	9,102	8,891	Aux particuliers[4]	5
11	41	35	78	36	34	32	Subventions d'équipement	6
63	73	79	83	85	89	102	En provenance des sociétés	7
78	79	86	93	101	111	117	En provenance des non-résidents	8
47,290	50,395	54,754	56,939	58,287	59,979	61,391	Revenu personnel	9
							Moins:	
9,254	9,651	11,750	12,396	12,582	12,764	13,190	Impôts directs des particuliers[5]	10
402	444	493	557	608	643	706	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	11
							Égale:	
37,634	40,300	42,511	43,986	45,097	46,572	47,495	Revenu personnel disponible	12
							Moins:	
33,398	36,162	38,769	40,009	40.779	41.935	43.895	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13
548	711	798	710	556	468	427	Transferts courants aux sociétés[7]	14
65	72	68	72	87	91	96	Transferts courants aux non-résidents	15
							Égale:	
3,623	3,355	2,876	3,195	3.675	4.078	3,077	Éparque personnelle[8]	16

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6965	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				millio	ns of dollars			
	Vages, salaries and supplementary labour income[2]	25,475	26,376	26,814	27,682	29,311	30,426	33,112
	let income received by farm operators from farm production[3]	-16	-5	13	22	25	113	122
	let income of non-farm unincorporated business, including rent	2,020	2,432	3,017	3,301	3,708	3,976	4,185
4 In	nterest, dividends and miscellaneous investment income	5,707	6,350	5,745	6,367	6,536	6,850	7,200
C	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	3,939	5,193	6,041	6,494	6,942	7,351	7,981
6	Capital assistance	39	84	139	46	20	4	3
7	From corporations	73	72	68	66	61	68	75
8	From non-residents	61	68	69	72	78	88	94
9 P	Personal Income	37,298	40,570	41,906	44,050	46,681	48,876	52,772
D	Deduct:							
10 D	Direct taxes, persons[5]	6,499	7,093	7,596	7,608	8,177	9,020	10,136
	Other current transfers to government[6]	309	388	419	429	451	468	538
Е	Equals:							
12 P	Personal disposable income	30,490	33,089	33,891	36,013	38,053	39,388	42,098
D	Deduct:							
13 P	Personal expenditure on consumer goods and services	25,584	26,716	28,713	30,733	33,027	35,248	38,392
14 C	Current transfers to corporations[7]	879	864	625	571	579	553	612
15 C	Current transfers to non-residents	43	50	54	57	63	69	72
	quals:							
16 P	Personal saving[8]	3,984	5,459	4,499	4,652	4,384	3,518	3,022

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income YUKON[1]

No.	CANSIM matrix No. 5025	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1	Wages, salaries and supplementary labour income[2]	269	243	240	259	270	299	336
	Net income received by farm operators from farm production[3]	_	_	_	_	***	~	
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	15	16	21	23	25	28	31
	Interest, dividends and miscellaneous investment income	29	31	27	35	32	36	36
	Current transfers:							
	From government:							
5	To persons[4]	33	41	53	56	61	61	58
6	Capital assistance	_	1	1	1	***	-	-
7	From corporations	1	1	1	1	1		1
8	From non-residents		1	1	1	- 1	1	1
9	Personal income	347	334	344	376	390	425	463
	Deduct:							
10	Direct taxes, persons[5]	76	73	82	74	81	97	102
	Other current transfers to government[6]	4	4	4	5	4	5	3
	Equals:							
12	Personal disposable income	267	257	258	297	305	323	358
	Deduct:							
13	Personal expenditure on consumer goods and services	222	226	224	259	274	299	324
	Current transfers to corporations[7]	8	6	3	3	4	4	5
	Current transfers to non-residents	-	-	-	-	1	1	1
	Equals:							
16	Personal saving[8]	37	25	31	35	26	19	28

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

ľ	Numéro de matrice CANSIM 6965	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					ns de dollars	million		
	Rémunération des salariés[2]	55,240	52,189	49,049	46,189	44,329	40,584	36,615
	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	333	278	160	102	70	80	152
	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5,991	5,742	5,443	5,163	4,935	4,707	4,445
	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements Transferts courants:	10,042	9,910	10,442	11,311	12,150	10,189	8,174
	En provenance des administrations publiques:			10.001	44.077	40.070	0.400	
	Aux particuliers[4]	14,031	13,766	12,831	11,677	10,073	9,196	8,668
1	Subventions d'équipement	17	18	20	77	26	28	5
	En provenance des sociétés	137	118	112	108	103	92	78
	En provenance des non-résidents	158	147	133	121	111	99	98
	Revenu personnel	85,949	82,168	78,190	74,748	71,797	64,975	58,235
	Moins:							
1	Impôts directs des particuliers[5]	17,968	17,250	16,963	15,931	15,202	12,520	11,371
1	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	1,166	1,129	1,085	992	856	827	690
	Égale:							
1:	Revenu personnel disponible	66,815	63,789	60,142	57,825	55,739	51,628	46,174
	Moins:							
1:	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	62,964	59,005	55,910	53,088	50,378	46,059	41,798
1	Transferts courants aux sociétés[7]	596	648	751	935	1,055	917	689
1	Transferts courants aux non-résidents	130	121	114	93	87	91	82
	Égale:							
10	Éparque personnelle[8]	3,125	4.015	3.367	3,709	4,219	4,561	3,605

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel YUKON[1]

nº	Numéro de matrice CANSIM 5025	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
					de dollars	millions		
1	Rémunération des salariés[2]	547	528	523	476	454	413	381
2	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	-		-	_	_	_	-
3	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	45	43	42	41	40	39	34
4	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	56	54	57	58	57	51	45
	Transferts courants:							
	En provenance des administrations publiques:							
5	Aux particuliers[4]	149	149	124	126	109	95	79
6	Subventions d'équipement	_	_	_	1	~	_	1
7	En provenance des sociétés	1	1	1	1	1	1	1
8	En provenance des non-résidents	1	1	1	1	1	1	1
9	Revenu personnel	799	776	748	704	662	600	542
	Moins:							
10	Impôts directs des particuliers[5]	165	158	167	154	141	117	112
11	Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	2	2	2	2	2	2	2
	Égale:							
12	Revenu personnel disponible	632	616	579	548	519	481	428
	Moins:							
13	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	478	477	457	432	414	392	355
14	Transferts courants aux sociétés[7]	6	7	8	10	9	7	6
15	Transferts courants aux non-résidents	1	1	1	1	1	1	1
	Égale:							
16	Épargne personnelle[8]	147	131	113	105	95	81	86

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income NORTHWEST TERRITORIES[1]

No.	CANSIM matrix No. 5026	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
				million	s of dollars			
1 Wages, sa	laries and supplementary labour income[2]	409	481	501	568	609	611	653
	e received by farm operators from farm production[3]	_	_	-		_	-	_
	e of non-farm unincorporated business, including rent	14	18	22	26	30	33	35
	vidends and miscellaneous investment income	27	37	35	42	49	51	57
Current tra								
From	government:							
5	To persons[4]	40	53	65	75	81	90	101
6	Capital assistance	1	1	1	***	1	1	***
7 From	corporations	1	1	1	1	1	1	1
8 From	non-residents	1	1	1	1	1	2	2
9 Personal	ncome	493	592	626	713	772	789	849
Deduct:								
10 Direct taxe	s, persons[5]	115	140	163	191	197	206	208
	ent transfers to government[6]	-	_	-	-	1	2	2
Equals:								
12 Personal	disposable income	378	452	463	522	574	581	639
Deduct:								
13 Personal e	xpenditure on consumer goods and services	352	399	424	460	490	521	555
14 Current tra	nsfers to corporations[7]	6	7	6	5	5	6	6
15 Current tra	nsfers to non-residents	1	1	1	1	1	1	1
Equals:								
16 Personal	saving[8]	19	45	32	56	78	53	77

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income OUTSIDE CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 2636	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987		
		millions of dollars								
Current transfe	es and supplementary labour income[2] ers: vernment:	501	583	611	604	670	733	735		
	persons[4]	5	7	8	11	13	13	13		
3 Personal inco	ome	506	590	619	615	683	746	748		
Deduct:										
4 Direct taxes, p	persons[5]	91	110	121	139	164	177	189		
Equals:										
5 Personal disp	posable income	415	480	498	476	519	569	559		
Deduct:										
6 Personal expe	enditure on consumer goods and services	313	356	367	370	403	505	516		
Equals:										
7 Personal sav	ing(8)	102	124	131	106	116	64	43		

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

Numéro de matrice CANSIM 5026	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
				s de dollars	million		
Rémunération des salariés[2]	1,063	1,010	980	950	894	809	743
Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole[3]	-	-	-	-		_	
Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	46	44	43	42	40	39	38
Intérêts, dividendes et revenus divers de placements Transferts courants:	85	83	86	82	92	76	59
En provenance des administrations publiques:				101	400	400	400
Aux particuliers[4]	320	322	183	191	139	132	126
Subventions d'équipement	8	8	9	10	1	_	
En provenance des sociétés	2	2	2	2	2	2	1
En provenance des non-résidents	3	3	2	2	2	2	2
Revenu personnel	1,527	1,472	1,305	1,279	1,170	1,060	969
Moins:			242	001			054
Impôts directs des particuliers[5]	356	338	340	334	304	265	254
Autres transferts courants aux administrations publiques[6]	3	2	2	2	2	2	2
Égale:							
Revenu personnel disponible	1,168	1,132	963	943	864	793	713
Moins:							
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	846	808	788	758	712	651	610
Transferts courants aux sociétés[7]	6	7	8	10	9	7	6
Transferts courants aux non-résidents	2	2	2	2	2	2	1
Égale:			4400	400		400	
Épargne personnelle[8]	314	315	165	173	141	133	96

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel EXTÉRIEUR DU CANADA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 2636	nº
		million	s de dollars					
779	750	866	903	864	725	631	Rémunération des salariés[2] Transferts courants: En provenance des administrations publiques:	1
14	15	18	21	22	22	22	Aux particuliers[4]	2
793	765	884	924	886	747	653	Revenu personnel	3
202	226	257	301	298	276	244	Moins: Impôts directs des particuliers[5]	4
591	539	627	623	588	471	409	Égale: Revenu personnei disponible	5
522	505	553	580	611	483	421	Moins: Dépenses personnelles en biens et services de consommation	6
69	34	74	43	-23	-12	-12	Égale: Épargne personnelle[8]	7

TABLE 19. Selected Economic Indicators
CANADA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6967	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	24,900	25,202	25,456	25,702	25,942	26,204	26,550
2	Net migration (thousands)	82	80	42	31	28	38	83
3	Labour force (thousands)	12,332	12,398	12,610	12,853	13,123	13,376	13,631
4	Total employment (thousands)	11,398	11,035	11,106	11,403	11,742	12,094	12,422
5	Unemployment rate (percent)	7.6	11.0	11.9	11.3	10.5	9.6	8.9
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)			88.8	92.8	96.5	100.0	103.7
7	Personal income (millions of dollars)	293,215	324,837	343,052	372,239	400,199	427,262	461,191
8	Personal income per person (dollars)	11,776	12,889	13,476	14,483	15,427	16,305	17,371
9	Personal disposable income (millions of dollars)	237,682	262,861	276,013	300,346	321,337	338,093	361,435
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,545	10,430	10,843	11,686	12,387	12,902	13,613
11	Personal saving rate (percent)[2]	15.0	17.8	14.6	14.8	13.1	10.5	9.1
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	75.5	83.7	88.5	92.4	96.0	100.0	104.4
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	80.9	87.9	92.3	95.2	97.7	100.0	104.7
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	355,994	374,442	405,717	444,735	477,988	505,666	551,597
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	14,297	14,858	15,938	17,304	18,425	19,297	20,776
16	Housing starts (units)	177,973	125,860	162,645	134,900	165,826	199,785	245,986
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	103,432	107,082	116,568	127,414	142,212	153,787	168,894
18	New motor vehicle sales (units)	1,190,882	920,902	1,081,088	1,283,502	1,530,410	1,515,920	1,533,637
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	190,851	187,409	203,019	229,848	248,673	253,343	272,037
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	32,420	33,831	38,539	43,789	44,730	32,446	36,361
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	1,029,546	1,922,295	1,891,548	2,210,323	1,818,042	1,563,137	1,557,559

TABLE 19. Selected Economic Indicators NEWFOUNDLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6968	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	576	576	581	582	581	578	577
2	Net migration (thousands)	-4	-5	1	-3	-4	-6	-5
3	Labour force (thousands)	214	215	218	223	227	228	229
4	Total employment (thousands)	184	179	177	178	179	184	188
5	Unemployment rate (percent)	13.9	16.7	18.9	20.5	21.0	19.3	18.1
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)		**	88.3	92.8	95.8	100.0	103.8
7	Personal income (millions of dollars)	4,681	5,241	5,534	5,805	6,251	6,699	7,390
8	Personal income per person (dollars)	8,127	9,099	9,525	9,974	10,759	11,590	12,808
9	Personal disposable income (millions of dollars)	3,985	4,461	4,687	4,913	5,276	5,585	6,164
10	Personal disposable income per person (dollars)	6,918	7,745	8,067	8,442	9,081	9,663	10,683
-11	Personal saving rate (percent)[2]	7.4	9.5	6.8	3.5	3.4	2.3	4.8
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	76.1	83.7	89.3	93.3	97.2	100.0	102.9
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	80.7	85.2	90.4	92.4	95.5	100.0	104.4
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	4,845	5,353	5,793	6,255	6,535	6,970	7,589
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,411	9,293	9,971	10,747	11,248	12,059	13,153
16	Housing starts (units)	3,210	2,793	3,281	2,720	2,854	2,883	2,682
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	1,672	1,798	2,019	2,123	2,312	2,469	2,829
18	New motor vehicle sales (units)	19,565	17,358	20,156	21,553	23,567	24,560	27,272
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	1,238	1,288	1,173	1,186	1,226	1,401	1,655
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	1,030	647	807	979	870	817	743
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	3,664	10,615	6,721	12,728	4,839	3,264	8,030

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques CANADA[1]

e CANSIM 6967	Numéro de matrice CANS	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Population (milliers)	29,248	28,941	28,542	28,120	27,791	27,379	26,895
	Migration nette (milliers)	182	221	196	176	163	138	111
	Population active (milliers)	14,832	14,663	14,482	14,408	14,329	14,151	13,901
	Emploi total (milliers)	13,292	13,015	12,842	12,916	13,165	13,086	12,819
	Taux de chômage (pourcentage)	10.4	11.2	11.3	10.4	8.1	7.5	7.8
on fixe (1986 = 100.0)	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe	135.3	133.2	130.8	126.1	119.9	113.5	107.7
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Revenu personnel (millions de dollars)	647,634	633,228	619,293	604,859	587,529	550,180	506,042
	Revenu personnel par habitant (dollars)	22,143	21,880	21,698	21,510	21,141	20,095	18,815
ollars)	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	497,313	487,651	475,655	464,866	451,976	432,135	394,235
	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	17,003	16,850	16,665	16,532	16,263	15,783	14,658
2]	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	7.6	9.1	9.6	9.5	9.5	10.2	9.5
	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	130.7	130.4	128.1	126.2	119.5	114.0	108.6
(1986 = 100.0)	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986	125.5	124.7	123.3	121.6	118.5	114.9	109.6
	Produit intérieur brut (millions de dollars)	748,606	711,658	688,391	674,766	669,467	650,748	605,906
1	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	25,595	24,590	24,119	23,996	24,089	23,768	22,529
1	Mises en chantier (unités)	154,057	155,443	168,271	156,197	181,630	215,382	222,562
1	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	207,172	193,852	185,049	181,208	192,558	189,302	181,652
tés)	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	1,260,056	1,192,934	1,227,419	1,287,790	1,317,852	1,483,875	1,565,501
s) 1	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	348,995	309,852	286,307	280,504	299,195	308,987	297,693
2	Production minérale (millions de dollars)[4]	39,884	36,564	35,404	35,190	40,778	39,333	36,955
2	Faillites commerciales (milliers de dollars)	5,478,749	4,215,351	5,564,681	4,885,637	2,842,848	1,907,354	2,520,959

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques TERRE-NEUVE[1]

n	Numéro de matrice CANSIM 6968	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Population (milliers)	582	584	584	580	579	577	576
6	Migration nette (milliers)	-4	-3	-1	-1	-2	-2	-3
3	Population active (milliers)	245	242	243	248	248	244	237
-	Emploi total (milliers)	195	193	194	203	206	206	198
5	Taux de chômage (pourcentage)	20.4	20.1	20.2	18.3	17.0	15.8	16.4
0	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	131.2	132.0	128.1	124.9	119.3	113.9	108.3
/	Revenu personnel (millions de dollars)	10,166	10,072	9,947	9,744	9,346	8,646	8,047
8	Revenu personnel par habitant (dollars)	17,467	17,247	17,033	16,800	16,142	14,984	3,970
9	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	8,244	8,206	8,110	7,952	7,652	7,228	6,701
10	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,165	14,051	13,887	13,710	13,216	12,527	1,634
11	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	8.1	9.9	10.6	9.6	8.5	6.4	5.4
12	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	125.7	124.1	122.1	120.8	113.8	109.1	105.3
13	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	124.7	122.8	120.6	118.4	111.1	105.6	104.8
14	Produit intérieur brut (millions de dollars)	9,729	9,378	9,182	9,154	8,802	8.490	8,133
15	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	16,716	16,058	15,723	15,783	15,202	14,714	14,120
16	Mises en chantier (unités)	2,243	2,405	2,271	2,836	3,245	3,536	3,168
17	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	3,433	3,328	3.359	3,394	3,527	3,356	3,168
18	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	20,225	19,544	19,410	20,384	22,212	26,870	28,336
19	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	1,274	1,262	1,280	1,449	1,549	1,658	1,731
20	Production minérale (millions de dollars)[4]	796	699	706	772	866	897	865
21	Faillites commerciales (milliers de dollars)	24,368	19,255	61,033	20,589	28,363	10.337	5,007

TABLE 19. Selected Economic Indicators PRINCE EDWARD ISLAND[1]

No.	CANSIM matrix No. 6969	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1 P	Population (thousands)	124	124	126	127	128	129	129
2 N	Net migration (thousands)	-1	-1	1	_	-	-	_
3 L	_abour force (thousands)	54	53	56	57	59	60	61
4 T	Total employment (thousands)	48	46	49	50	51	52	53
5 U	Jnemployment rate (percent)	11.4	13.0	12.6	13.0	13.5	13.6	13.3
6 F	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)			90.8	93.7	97.6	100.0	108.2
7 P	Personal income (millions of dollars)	1,006	1,143	1,258	1,331	1,407	1,584	1,690
8 P	Personal income per person (dollars)	8,113	9,218	9,984	10,480	10,992	12,279	13,101
9 P	Personal disposable income (millions of dollars)	870	987	1,084	1,134	1,187	1,328	1,398
10 P	Personal disposable income per person (dollars)	7,016	7,960	8,603	8,929	9,273	10,295	10,837
11 P	Personal saving rate (percent)[2]	10.9	16.2	15.3	10.1	9.7	13.2	10.9
12 C	Consumer price index (1986 = 100.0)	78.8	86.2	90.6	94.5	98.0	100.0	103.6
13 G	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	80.1	85.2	87.6	89.0	92.4	100.0	103.6
14 G	Gross Domestic Product (millions of dollars)	992	1,083	1,235	1,309	1,404	1,567	1,712
15 G	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,000	8,734	9,802	10,307	10,969	12,147	13,271
	Housing starts (units)	203	248	673	643	788	1,110	933
	Retail sales (millions of dollars)[3]	432	443	508	561	589	621	689
	New motor vehicle sales (units)	4,650	3,755	5.315	6.308	6,236	5,912	5,998
	Manufacturing shipments (millions of dollars)	246	254	285	289	297	325	363
	Mineral production (millions of dollars)[4]	2	2.	1	2	2	2	2
	Business bankruptcies (thousands of dollars)	1,609	1,880	1,492	4,001	1,019	1,626	3.666

See footnote(s) at the end of statistical tables.

TABLE 19. Selected Economic Indicators
NOVA SCOTIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6970	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	856	862	871	880	888	892	896
2	Net migration (thousands)	-2	-	4	3	3	-	_
3	Labour force (thousands)	365	368	378	396	397	406	411
4	Total employment (thousands)	328	320	329	344	344	353	360
5	Unemployment rate (percent)	10.2	13.1	13.1	13.1	13.6	13.2	12.4
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	**		85.9	91.3	95.9	100.0	103.7
7	Personal income (millions of dollars)	8,023	8,925	9,691	10,607	11,612	12,236	13,208
8	Personal income per person (dollars)	9,373	10,354	11,126	12,053	13,077	13,717	14,741
9	Personal disposable income (millions of dollars)	6,693	7,444	7,991	8,752	9,532	9,889	10,597
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,819	8,636	9,175	9,945	10,734	11,086	11,827
11	Personal saving rate (percent)[2]	8.5	11.7	8.5	7.3	6.9	4.0	4.0
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	76.3	83.5	88.9	92.8	96.9	100.0	103.4
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	71.9	80.1	84.9	91.2	95.4	100.0	104.8
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	7,727	8,957	10,389	11,280	12,200	13,239	14,217
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	9.027	10,391	11,928	12,818	13,739	14,842	15,867
16	Housing starts (units)	3,715	3,691	5,697	4,598	6,923	7,571	6,460
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	3,077	3,292	3,771	4,328	4,900	5,133	5,593
18	New motor vehicle sales (units)	37,202	32,563	40,422	48,297	53,035	51,923	52,039
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	3,823	3,593	3,897	4,592	4,666	4,647	4,766
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	269	281	260	304	321	367	407
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	19,271	27,768	23,709	18,640	18,484	25,554	41,180

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD[1]

méro de matrice CANSIM 6969	 	1993	1992	1991	1990	1989	1988
		133	132	131	131	131	130
		1		_	-	_	-
		66	66	64	65	64	63
		54	54	53	55	55	54
age)		18.3	18.1	17.1	15.1	14.2	13.0
nne à pondération fixe (1986 = 100.0)	1	139.1	135.7	128.5	122.0	116.2	114.5
de dollars)	2	2,366	2,270	2,205	2,114	1,970	1,870
ant (dollars)	17	17,789	17,197	16,832	16,137	15,038	14,385
e (millions de dollars)	1	1,919	1,823	1,778	1,708	1,621	1,541
e par habitant (dollars)	14	14,429	13,811	13,573	13,038	12,374	11,854
(pourcentage)[2]		15.4	12.9	12.4	11.3	12.8	13.2
mation (1986 = 100.0)	1	129.3	126.9	125.9	117.1	111.5	107.4
implicite de prix (1986 = 100.0)	1	128.9	122.3	122.3	114.3	111.0	109.6
is de dollars)	2	2,349	2,196	2,168	2,012	1,924	1,854
pitant (dollars)	18	17,662	16,636	16,550	15,359	14,687	14,262
		645	644	553	762	815	1,151
dollars)[3]		846	798	759	818	788	760
biles neufs (unités)	4	4,449	4,217	4,097	5,008	5,317	6,179
illions de dollars)		556	501	430	396	417	391
s de dollars)[4]		1	2	3	3	2	2
ers de dollars)	3	7,338	10,168	2,638	3,253	1,472	1,218

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques NOUVELLE-ÉCOSSE[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 6970	nº
900	907	913	918	925	931	937	Population (milliers)	1
-1	2	1	1	- 1	2	1	Migration nette (milliers)	2
420	426	436	434	427	431	438	Population active (milliers)	3
377	384	390	382	371	368	380	Emploi total (milliers)	4
10.3	9.9	10.6	12.0	13.2	14.7	13.3	Taux de chômage (pourcentage)	5
107.2	112.8	120.5	127.0	132.0	133.0	134.9	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	6
14,127	15,128	16,187	16,758	17,151	17,493	17,725	Revenu personnel (millions de dollars)	7
15,697	16,679	17,729	18,255	18,542	18,789	18,917	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
11,315	12,242	12,730	13,099	13,403	13,819	13,963	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
12,572	13,497	13,943	14,269	14,490	14,843	14,902	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
4.2	5.0	3.7	4.5	5.4	6.9	5.0	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	11
107.0	111.9	117.5	124.7	125.5	127.0	128.5	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	12
110.3	113.6	116.4	122.5	122.9	122.7	123.9	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	13
15,168	16,146	16,794	17,395	17,800	18,002	18,423	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
16,853	17,802	18,394	18,949	19,243	19,336	19,662	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
5,478	5,359	5,560	5,173	4,673	4,282	4,748	Mises en chantier (unités)	16
6,034	6,210	6,215	5,851	6,110	6,373	6,540	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	17
52,738	46,356	40,216	34,764	35,143	35,428	36,157	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	18
4,799	5,204	5,139	5,295	5,166	5,060	5,492	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
446	442	459	460	523	558	610	Production minérale (millions de dollars)[4]	20
21,798	43.990	101,107	95,687	117,309	154,689	83,759	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

TABLE 19. Selected Economic Indicators
NEW BRUNSWICK[1]

No.	CANSIM matrix No. 6971	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	708	710	718	723	726	728	731
2	Net migration (thousands)	-5	-2	3	1	-1	-2	-2
3	Labour force (thousands)	294	290	298	300	312	318	325
4	Total employment (thousands)	260	250	254	255	265	273	282
5	Unemployment rate (percent)	11.6	14.1	14.9	15.0	15.2	14.4	13.2
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	**	**	88.1	93.4	97.5	100.0	103.1
7	Personal income (millions of dollars)	6,173	6,951	7,498	8,091	8,620	9,348	10,052
8	Personal income per person (dollars)	8,719	9,790	10,443	11,191	11,873	12,841	13,751
9	Personal disposable income (millions of dollars)	5,164	5,817	6,269	6,748	7,160	7,654	8,163
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,294	8,193	8,731	9,333	9,862	10,514	11,167
11	Personal saving rate (percent)[2]	10.3	14.6	12.0	10.5	9.0	7.8	7.6
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	75.4	82.4	87.9	92.4	96.6	100.0	102.8
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	76.8	82.0	87.3	90.2	92.4	100.0	104.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	6,177	6,831	7,765	8,838	9,434	10,447	11,389
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,725	9,621	10,815	12,224	12,994	14,350	15,580
16		2,188	1,680	4.742	2,873	4,142	4,045	3,716
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	2,479	2,624	2,915	3,136	3,398	3,730	4,063
18	New motor vehicle sales (units)	28,309	23,134	31,093	36,405	39,379	38,429	38,530
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	3,838	3,320	3,513	3,753	3,985	4,897	5,640
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	531	493	506	613	509	501	624
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	14,196	14,352	15,349	8,064	11,221	9,446	7,716

TABLE 19. Selected Economic Indicators
QUEBEC[1]

No.	CANSIM matrix No. 6972	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	6,569	6,601	6,625	6,654	6,690	6,734	6,805
2	Net migration (thousands)	-12	-11	-15	-11	-2	4	14
3	Labour force (thousands)	3,129	3,084	3,141	3,201	3,269	3,313	3,384
4	Total employment (thousands)	2,803	2,657	2,701	2,789	2,879	2,948	3,034
5	Unemployment rate (percent)	10.5	13.9	14.0	12.9	11.9	11.0	10.3
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	**		89.4	93.3	97.0	100.0	104.1
7	Personal income (millions of dollars)	71,916	78,542	82,490	90,483	96,907	103,291	111,671
8	Personal income per person (dollars)	10,948	11,899	12,451	13,598	14,485	15,339	16,410
9	Personal disposable income (millions of dollars)	56,153	61,360	64,392	70,826	75,383	79,216	84,917
10	Personal disposable income per person (dollars)	8,548	9,296	9,720	10,644	11,268	11,764	12,479
11	Personal saving rate (percent)[2]	14.6	16.7	13.0	13.6	11.1	7.9	6.9
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	74.7	83.3	87.9	91.5	95.5	100.0	104.4
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	76.1	83.8	87.8	90.8	94.9	100.0	105.4
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	79,981	84,435	91,009	100,196	107,363	116,535	128,422
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	12,176	12,791	13,737	15,058	16,048	17,305	18,872
16	Housing starts (units)	29,645	23,492	40,318	41,902	48,031	60,348	74,179
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	25,372	26,309	28,859	32,446	35,567	38,703	43,456
18	New motor vehicle sales (units)	286,633	224,122	288,050	360,249	411,739	396,109	413,751
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	50,268	48,762	52,092	57,089	60,799	61,057	66,531
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	2,420	2,064	2,039	2,167	2,243	2,190	2,780
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	455,600	683,664	548,355	546,255	399,886	384,023	366,080

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques NOUVEAU-BRUNSWICK[1]

f	Numéro de matrice CANSIM 6971	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Population (milliers)	759	756	753	749	743	738	733
	Migration nette (milliers)	-	-1	-1	1	-	-1	-2
	Population active (milliers)	351	349	347	340	343	338	331
	Emploi total (milliers)	307	305	302	297	302	296	291
	Taux de chômage (pourcentage)	12.5	12.6	12.8	12.8	12.1	12.5	12.0
	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	136.7	133.9	128.5	122.9	116.4	111.7	106.8
	Revenu personnel (millions de dollars)	13,616	13,635	13,262	12,845	12,372	11,626	10,869
	Revenu personnel par habitant (dollars)	17,939	18,036	17,612	17,150	16,651	15,753	14,828
	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	10,799	10,876	10,500	10,194	9,854	9,493	8,790
1	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,228	14,386	13,944	13,610	13,262	12,863	11,992
1	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	4.9	7.6	7.1	5.2	6.5	8.7	8.1
1	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	127.3	126.6	125.0	124.2	116.6	111.5	106.5
1	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	124.7	124.0	120.3	119.8	116.3	114.3	110.5
1	Produit intérieur brut (millions de dollars)	15,006	14,659	13,967	13,493	13,077	13,035	12,319
i	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	19,771	19,390	18,548	18,015	17,600	17,663	16,806
i	Mises en chantier (unités)	3,203	3,693	3,310	2,872	2,683	3,681	3,621
1	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	4,976	4,961	4,763	4,595	4,777	4,621	4,418
i	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	31,779	32,235	31,896	33,071	34,101	38,989	40,476
1	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	7,227	6,604	5,783	5,479	5,879	5,890	5,636
2	Production minérale (millions de dollars)[4]	814	772	908	671	878	859	911
2	Faillites commerciales (milliers de dollars)	51,111	40,273	36,411	31,080	60,098	15,939	10,377

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques QUÉBEC[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 6972	nº
6,860	6,948	7,021	7,081	7,155	7,229	7,282	Population (milliers)	1
11	16	25	27	33	35	16	Migration nette (milliers)	2
3,445	3,481	3,531	3,522	3,518	3,546	3,594	Population active (milliers)	3
3,121	3,156	3,171	3,099	3,067	3,080	3,156	Emploi total (milliers)	4 =
9.4	9.3	10.2	12.0	12.8	13.2	12.2	Taux de chômage (pourcentage)	5
108.1	112.4	119.1	124.6	129.3	130.8	132.0	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	0
120,819	130,044	140,092	143,907	147,688	150,613	153,068	Revenu personnel (millions de dollars)	/
17,612	18,717	19,953	20,323	20,641	20,835	21,020	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
91,183	99,582	105,386	107,915	110,685	112,957	114,229	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
13,292	14,332	15,010	15,240	15,470	15,626	15,686	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
6.8	8.4	9.5	8.8	9.4	9.0	7.5	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	11
108.3	112.9	117.7	126.4	128.7	130.5	128.7	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	12
110.6	115.3	118.7	122.6	123.5	124.0	124.1	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	13
140,710	148,543	153,115	154,985	156,761	160,818	167,091	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
20,512	21,379	21,808	21,887	21,909	22,246	22,946	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
58,062	49,058	48,070	44,654	38,228	34,015	34,154	Mises en chantier (unités)	16
46,583	47,192	47,578	44,850	45,078	47,302	50,410	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	17
414,467	386,705	342,316	343,010	333,320	309,698	319,424	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	18
73,673	75,526	74,228	70,189	69,437	74,786	83,544	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
2,712	2,878	3,037	2,930	2.694	2,692	2,804	Production minérale (millions de dollars)[4]	20
453,261	760,346	1,155,346	2,301,621	1,681,739	1,379,285	2,277,318	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

TABLE 19. Selected Economic Indicators
ONTARIO[1]

No.	CANSIM matrix No. 6973	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	8,839	8,952	9,073	9,206	9,334	9,477	9,684
2	Net migration (thousands)	_	31	43	54	50	53	95
3	Labour force (thousands)	4,642	4,703	4,776	4,885	5,011	5,134	5,272
4	Total employment (thousands)	4,337	4,244	4,278	4,443	4,607	4,773	4,951
5	Unemployment rate (percent)	6.6	9.7	10.4	9.1	8.1	7.0	6.1
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	**		86.8	91.0	95.2	100.0	104.6
7	Personal income (millions of dollars)	107,878	120,777	130,278	144,101	156,217	169,160	185,882
8	Personal income per person (dollars)	12,205	13,492	14,359	15,653	16,736	17,850	19,195
9	Personal disposable income (millions of dollars)	87,811	98,203	105,204	116,289	124,972	132,852	144,587
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,934	10,970	11,595	12,632	13,389	14,018	14,931
11	Personal saving rate (percent)[2]	15.6	19.0	16.4	16.9	14.9	12.0	11.1
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	74.6	82.6	87.7	92.0	95.8	100.0	105.1
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	77.0	83.6	87.5	90.9	95.1	100.0	105.6
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	129,975	136,290	151,783	170.516	185,394	204,494	226,313
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	14,705	15,225	16,729	18,522	19,862	21,578	23,370
16	Housing starts (units)	50,161	38,508	54,939	48,171	64,871	81,470	105,213
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	36,841	38,821	43,135	47,566	53,728	58,555	64,730
18	New motor vehicle sales (units)	419,495	336,190	409,420	497,674	614,217	609,288	620,410
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	93,916	93,925	103,684	121,710	132,068	136,873	143,713
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	4,160	3,148	3,687	4,532	4,630	4,825	5,652
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	319,108	555,810	442,948	425,608	373,032	285,207	266,572

TABLE 19. Selected Economic Indicators MANITOBA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6974	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	1,038	1,049	1,063	1,074	1,085	1,094	1,101
2	Net migration (thousands)	-4	1	5	1	1	_	-1
3	Labour force (thousands)	502	507	520	528	535	545	548
4	Total employment (thousands)	472	464	470	483	491	503	508
	Unemployment rate (percent)	6.0	8.5	9.5	8.4	8.2	7.7	7.5
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	**	**	88.8	93.6	96.6	100.0	103.2
7	Personal income (millions of dollars)	11,165	12,470	12,877	14,555	15,606	16,363	17,460
8	Personal income per person (dollars)	10,756	11,888	12,114	13,552	14,383	14,957	15,858
9	Personal disposable income (millions of dollars)	9,486	10,564	10,787	12,340	13,202	13,597	14,457
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,139	10,071	10,148	11,490	12,168	12,429	13,131
11	Personal saving rate (percent)[2]	16.5	18.8	13.7	16.6	15.5	12.1	12.2
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	76.4	83.1	88.6	91.9	95.8	100.0	104.2
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	82.9	88.9	92.9	95.7	97.7	100.0	103.8
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	13,091	13,746	14,757	16,374	17,755	18,588	19,757
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	12,612	13,104	13,882	15,246	16,364	16,991	17,945
16	Housing starts (units)	2,824	2,030	5,985	5,308	6,557	7,699	8,174
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	3,793	4,061	4,349	4,786	5,516	5,773	6,128
18	New motor vehicle sales (units)	43,345	36,650	40,254	45,969	54,580	55,726	50,765
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	4,966	4,854	4,858	5,042	5,552	5,661	6,229
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	642	530	732	812	862	764	1,000
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	37,335	46,904	49,170	42,284	52,459	28,860	31,819

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques ONTARIO[1]

Г	Numéro de matrice CANSIM 6973	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Population (milliers)	10,929	10,814	10,646	10,471	10.342	10,152	9.885
	Migration nette (milliers)	86	113	97	85	82	89	98
	Population active (milliers)	5,706	5,693	5,609	5,582	5,576	5,520	5,408
	Emploi total (milliers)	5,160	5,089	5,001	5,043	5,225	5,240	5,137
	Taux de chômage (pourcentage)	9.6	10.6	10.9	9.6	6.3	5.1	5.0
	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	140.2	137.4	134.8	129.7	123.2	116.1	109.3
	Revenu personnel (millions de dollars)	258,646	252,847	249,183	245,545	239,036	226,707	206,780
	Revenu personnel par habitant (dollars)	23,666	23,381	23,406	23,450	23,113	22,331	20,919
	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	198,239	194,293	191,448	188,517	182,750	176,312	159,719
1	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	18,139	17,967	17,983	18,004	17,671	17,367	16,158
1	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	8.9	10.1	11.5	11.8	10.9	11.7	11.2
1	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	131.3	131.2	129.0	127.6	122.0	116.4	110.0
1	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	126.6	127.0	126.2	125.3	121.4	118.0	111.9
1	Produit intérieur brut (millions de dollars)	302,062	286,780	280,509	277,449	277,454	274,833	252,631
1	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	27,639	26,519	26,349	26,497	26,828	27,072	25,557
1	Mises en chantier (unités)	46,645	45,140	55,772	52,794	62,649	93,337	99,924
1	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	76,307	71,308	68,704	67,160	72,569	72,568	69,791
1	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	492,420	457,394	465,669	485,153	502,011	593,532	644,228
1	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	183,530	163,059	150,261	145,136	156,026	163,767	157,733
2	Production minérale (millions de dollars)[4]	4,866	4,535	4,770	5,101	6,446	7,308	6,895
2	Faillites commerciales (milliers de dollars)	2,374,651	1,922,807	2,639,634	1,635,514	788,655	371,213	277,121

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques MANITOBA[1]

1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 6974	nº
1,105	1,106	1,108	1,113	1,118	1,126	1,131	Population (milliers)	. 1
-3	-7	-6	-3	-4	-2	-2	Migration nette (milliers)	2
551	555	559	555	552	561	563	Population active (milliers)	3
508	513	518	506	498	509	511	Emploi total (milliers)	4
7.9	7.6	7.3	8.9	9.7	9.3	9.2	Taux de chômage (pourcentage)	5
106.8	110.7	115.2	120.4	124.1	126.4	128.7	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	6
18,649	19,810	21,115	21,184	21,927	22,194	22,797	Revenu personnel (millions de dollars)	7
16,877	17,911	19,057	19,033	19,613	19,710	20,156	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
15,332	16,421	17,118	17,089	17,628	17,862	18,299	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
13,875	14.847	15,449	15,354	15,767	15,863	16,179	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
12.2	12.4	11.6	10.6	12.4	11.1	10.8	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	11
108.6	113.7	118.9	125.0	126.8	130.2	132.0	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	12
112.6	116.6	118.8	120.9	123.0	125.6	126.5	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	13
21,256	22,437	23,124	22,841	23,631	23,997	25,093	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
19,236	20,287	20,870	20,522	21,137	21,312	22,187	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
5,455	4,084	3,297	1,950	2,310	2,425	3,197	Mises en chantier (unités)	16
6,337	6.599	6,596	6,277	6,393	6,666	6,953	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	17
46,392	43,438	40,085	37,679	36,614	34,696	36,747	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	18
6,686	6,997	6,739	6,182	6,223	6,439	7,119	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
1,627	1,668	1,311	1,125	1,082	862	775	Production minérale (millions de dollars)[4]	20
34,501	71,178	44,458	111,462	131,160	88,876	84,749	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

TABLE 19. Selected Economic Indicators
SASKATCHEWAN[1]

No.	CANSIM matrix No. 6975	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	978	990	1,005	1,019	1,029	1,033	1,036
2	Net migration (thousands)	-1	1	4	3	-1	-6	-4
3	Labour force (thousands)	454	463	479	487	500	505	505
4	Total employment (thousands)	433	434	444	449	459	466	468
5	Unemployment rate (percent)	4.7	6.2	7.5	8.0	8.2	7.7	7.4
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	3.0	**	89.7	94.0	97.0	100.0	102.8
7	Personal income (millions of dollars)	11,283	12,177	12,508	13.031	13,691	15,138	15.204
8	Personal income per person (dollars)	11,537	12,300	12,446	12,788	13,305	14.654	14,676
9	Personal disposable income (millions of dollars)	9,544	10,246	10,351	10,883	11,404	12,584	12,487
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,759	10,349	10,300	10,680	11,083	12,182	12,053
11	Personal saving rate (percent)[2]	22.9	22.4	15.4	13.2	12.0	15.4	8.8
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	77.8	84.8	90.2	93.9	97.3	100.0	105.0
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	100.5	103.8	105.0	109.0	111.3	100.0	100.7
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	14,876	15,041	15,961	16,868	17,673	17,453	17,905
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	15,211	15,193	15,882	16,553	17,175	16,895	17,283
16	Housing starts (units)	5,972	6,822	7,269	5,221	5,354	5,510	4,895
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	4,031	4,168	4,496	4,482	4,865	5,172	5,416
18	New motor vehicle sales (units)	48,902	41,474	41,531	42,880	47,549	47,308	43,125
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	2,498	2,488	2,619	2.852	2,983	3,032	3,286
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	2,293	2,312	2,843	3,758	3,797	2,525	3,151
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	14,868	32,387	45,018	37,509	53,725	53,072	59,422

TABLE 19. Selected Economic Indicators
ALBERTA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6976	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1 Population	on (thousands)	2,304	2,377	2,399	2,399	2,411	2,439	2,444
2 Net migra	ation (thousands)	58	43	-10	-32	-18	-3	-30
3 Labour for	orce (thousands)	1,242	1,271	1,283	1,293	1,301	1,320	1,316
4 Total em	ployment (thousands)	1,194	1,173	1,146	1,149	1,170	1,189	1,188
5 Unemplo	pyment rate (percent)	3.9	7.7	10.7	11.1	10.1	9.9	9.7
6 Fixed-we	eighted average hourly earnings (1986 = 100.0)			92.0	95.5	98.2	100.0	101.5
7 Personal	Income (millions of dollars)	31,513	35,331	36,031	36,969	40,758	41,631	42,921
8 Personal	Income per person (dollars)	13,678	14,864	15,019	15,410	16,905	17,069	17,562
9 Personal	disposable income (millions of dollars)	25,493	28,307	28,746	29,641	33,166	33,551	34,130
10 Personal	disposable income per person (dollars)	11,065	11,909	11,982	12,356	13,756	13,756	13,965
11 Personal	saving rate (percent)[2]	14.0	15.8	12.6	12.5	14.7	11.3	7.2
12 Consume	er price index (1986 = 100.0)	78.1	87.0	91.5	93.9	96.7	100.0	104.0
13 Gross Do	omestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	100.0	109.4	114.3	115.8	113.5	100.0	101.7
	omestic Product (millions of dollars)	51,777	55,213	56,889	60,104	64,374	56,844	58,666
15 Gross Do	omestic Product per person (dollars)	22,473	23,228	23,714	25,054	26,700	23,306	24,004
	starts (units)	38,470	26,789	17,134	7,295	8,337	8,462	10,790
	les (millions of dollars)[3]	11,987	12,025	12,423	13,030	14,888	15,762	16,352
	tor vehicle sales (units)	153,846	111,603	107,855	116,003	149,394	141,953	131,687
	turing shipments (millions of dollars)	13,241	13,238	13,854	15,288	17,180	15,165	16,424
20 Mineral p	production (millions of dollars)[4]	17,559	20,913	24,103	26,429	27,030	16,331	17,080
21 Business	s bankruptcies (thousands of dollars)	89,367	182,501	315,816	566,462	464,935	368,322	436,472

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques SASKATCHEWAN[1]

Numéro de matrice CANSIM 6975	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
Population (milliers)	1,016	1,012	1,008	1,006	1,011	1,023	1,032
Migration nette (milliers)	-2	-4	-7	-10	-19	-16	-11
Population active (milliers)	491	494	491	495	493	495	502
Emploi total (milliers)	457	455	451	458	459	458	465
Taux de chômage (pourcentage)	7.0	8.0	8.2	7.3	7.0	7.5	7.5
Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	124.8	121.5	120.0	119.1	115.0	109.9	104.4
Revenu personnel (millions de dollars)	18,919	18,866	18,449	18,077	18,000	17,005	15,834
Revenu personnel par habitant (dollars)	18,621	18,642	18,303	17,969	17,804	16,623	15,343
Revenu personnel disponible (millions de dollars)	15,098	15,139	14,689	14,397	14,518	14,046	12,896
Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,860	14,959	14,572	14,311	14,360	13,730	12,496
Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	4.3	8.3	8.9	7.6	10.0	10.5	7.3
Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	133.2	130.8	127.0	125.7	119.5	114.4	109.6
Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	122.3	119.3	116.8	110.2	112.2	113.7	108.9
Produit intérieur brut (millions de dollars)	23,185	21,952	21,001	20,730	20,922	19,827	18,701
Produit intérieur brut par habitant (dollars)	22,820	21,692	20,834	20,606	20,694	19,381	18,121
Mises en chantier (unités)	2,098	1,880	1,869	998	1,417	1,906	3,856
Ventes au détail (millions de dollars)[3]	6,251	5,740	5,379	5,308	5,688	5,758	5,678
Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	32,357	28,852	29,705	33,076	35,695	37,091	40,234
Livraisons des fabricants (millions de dollars)	4,471	3,803	3,495	3,547	3,786	3,749	3,380
Production minérale (millions de dollars)[4]	4,064	3,238	3,158	2,863	3,183	3,017	3,043
Faillites commerciales (milliers de dollars)	82,849	65,855	113,110	111,227	114,889	84,781	87,400

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques ALBERTA[1]

19	88 198	9 1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 6976	nº
2,4			2,601	2,649	2,688	2,716	Population (milliers)	1
	13	7 21	18	. 11	9	5	Migration nette (milliers)	2
1,3			1,407	1,420	1,436	1,463	Population active (milliers)	3
1,2			1,290	1,285	1,296	1,337	Emploi total (milliers)	4
	3.1 7.		8.3	9.5	9.7	8.6	Taux de chômage (pourcentage)	5
104	1.7 110.	7 116.4	122.7	126.5	129.2	129.3	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	6
47,2	90 50,39	5 54,754	56,939	58,287	59,979	61,391	Revenu personnel (millions de dollars)	7
19,2	00 20,12	6 21,422	21,891	22,003	22,314	22,603	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
37,6	34 40,30	0 42,511	43,986	45,097	46,572	47,495	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
15,2	80 16,09	4 16,632	16,911	17,024	17,326	17,487	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
9	9.6 8.	3 6.8	7.3	8.1	8.8	6.5	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	11
106	3.8 111.	3 117.7	124.6	126.4	127.9	129.7	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	12
99	9.5 104.	6 111.4	111.4	112.9	114.5	115.7	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	13
62,4	71 66,08	9 71,648	71,520	73,270	78,105	82,218	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
25,3	64 26.39	3 28,031	27,497	27,659	29,057	30,272	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
11,3	60 14,71.	2 17,227	12,492	18,573	18,151	17,692	Mises en chantier (unités)	16
17,5	63 18.87	5 20.023	18,950	19,441	20,362	21,856	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	17
137,2		9 134,899	134,992	120,120	122,852	130,217	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	18
18,0			19,474	19,242	21,086	24,922	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
15,0			16,373	16,885	18,925	20,436	Production minérale (millions de dollars)[4]	20
1,329,8			250,929	390,560	317,686	255,164	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21
1,025,0	200,00	203,203	200,020	000,000	011,000		,	

TABLE 19. Selected Economic Indicators
BRITISH COLUMBIA[1]

No.	CANSIM matrix No. 6977	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	2,836	2,886	2,920	2,961	2,990	3,020	3,065
2	Net migration (thousands)	56	22	7	13	1	-	17
3	Labour force (thousands)	1,436	1,444	1,461	1,483	1,512	1,547	1,580
4	Total employment (thousands)	1,339	1,268	1,258	1,263	1,297	1,353	1,390
5	Unemployment rate (percent)	6.7	12.2	13.9	14.8	14.2	12.6	12.0
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	**		92.7	95.9	98.7	100.0	101.8
7	Personal income (millions of dollars)	37,298	40,570	41,906	44,050	46,681	48,876	52,772
8	Personal income per person (dollars)	13,152	14,058	14,351	14,877	15,612	16,184	17,218
9	Personal disposable income (millions of dollars)	30,490	33,089	33,891	36,013	38,053	39,388	42,098
10	Personal disposable income per person (dollars)	10,751	11,465	11,607	12,162	12,727	13,042	13,735
11	Personal saving rate (percent)[2]	13.1	16.5	13.3	12.9	11.5	8.9	7.2
12	Consumer price index (1986 = 100.0)	77.7	85.9	90.5	94.2	97.1	100.0	103.0
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	82.1	88.9	92.2	96.1	96.5	100.0	104.7
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	44,216	44,511	46,878	49,601	52,896	56,204	62,314
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	15,591	15,423	16,054	16,751	17,691	18,611	20,331
16	Housing starts (units)	41,585	19,807	22,607	16,169	17,969	20,687	28,944
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	13,423	13,197	13,747	14,571	16,016	17,416	19,160
18	New motor vehicle sales (units)	148,935	94,053	96,992	108,164	130,714	144,712	150,060
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	16,782	15,647	16,995	17,996	19,858	20,240	23,374
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	2,831	2,769	2,903	3,346	3,540	3,160	3,615
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	73,930	352,019	441,684	548,105	434,915	402,740	329,955

TABLE 19. Selected Economic Indicators YUKON[1]

No.	CANSIM matrix No. 6978	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	24	25	24	24	25	25	26
2	Net migration (thousands)	-1	-	-2		_	-1	1
3	Labour force (thousands)	**						
4	Total employment (thousands)							
5	Unemployment rate (percent)	**						
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)	.,		85.7	91.8	96.1	100.0	108.2
7	Personal income (millions of dollars)	347	334	344	376	390	425	463
8	Personal income per person (dollars)	14,458	13,360	14,333	15,667	15,600	17,000	17,808
9	Personal disposable income (millions of dollars)	267	257	258	297	305	323	358
10	Personal disposable income per person (dollars)	11,125	10,280	10,750	12,375	12,200	12,920	13,769
11	Personal saving rate (percent)[2]	13.9	9.7	12.0	11.8	8.5	5.9	7.8
12	Consumer price index (1986 = 100.0)			89.8	93.3	96.4	100.0	103.1
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	88.5	91.3	94.6	104.2	103.0	100.0	104.5
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	477	463	418	443	444	587	789
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	19,875	18,520	17,417	18,458	17,760	23,480	30,346
16	Housing starts (units)							
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	121	110	114	128	144	155	175
18	New motor vehicle sales (units)					**		
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)							
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	236	169	63	70	61	176	437
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	376	14,283	275	132	1,785	519	3,707

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques COLOMBIE-BRITANNIQUE[1]

ń	Numéro de matrice CANSIM 6977	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Population (milliers)	3,668	3,574	3,479	3,380	3,300	3,209	3,123
	Migration nette (milliers)	83	72	66	56	60	48	36
	Population active (milliers)	1,913	1,845	1,809	1,761	1,704	1,676	1,611
	Emploi total (milliers)	1,733	1,666	1,619	1,585	1,562	1,524	1,444
	Taux de chômage (pourcentage)	9.4	9.7	10.5	10.0	8.4	9.1	10.3
	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	134.3	130.8	127.7	122.4	116.0	110.6	104.2
	Revenu personnel (millions de dollars)	85,949	82,168	78,190	74,748	71,797	64,975	58,235
	Revenu personnel par habitant (dollars)	23,432	22,990	22,475	22,115	21,757	20,248	18,617
	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	66,815	63,789	60,142	57,825	55,739	51,628	46,174
10	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	18,216	17,848	17,287	17,108	16,891	16,089	14,762
1	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	4.7	6.3	5.6	6.4	7.6	8.8	7.8
13	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	134.2	131.6	127.2	123.8	117.6	111.5	106.7
10	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	135.6	131.0	126.6	121.8	118.5	114.5	108.5
14	Produit intérieur brut (millions de dollars)	99,900	92,127	86,337	81,344	78,669	75,025	68,404
1!	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	27,236	25,777	24,817	24,066	23,839	23,380	21,868
10	Mises en chantier (unités)	39,408	42,807	40,621	31,875	36,720	38,894	30,487
13	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	28,906	26,349	24,433	23,537	24,200	22,791	20,802
18	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	155,966	147,786	151,325	161,564	161,309	167,688	155,167
19	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	30,655	27,124	24,852	23,259	25,329	26,596	25,516
20	Production minérale (millions de dollars)[4]	3,949	3,538	3,499	3,840	3,954	4,123	3,943
2	Faillites commerciales (milliers de dollars)	239,184	216,088	381,501	324,423	276,357	280,728	298,981

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques YUKON[1]

1	988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	Numéro de matrice CANSIM 6978	nº
	27	27	28	29	30	31	30	Population (milliers)	1
	-	_	-	-	1	_	-1	Migration nette (milliers)	2
								Population active (milliers)	3
						**		Emploi total (milliers)	4
								Taux de chômage (pourcentage)	5
11	19.4	122.4	123.9	133.2	142.3	145.5	148.4	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	6
	542	600	662	704	748	776	799	Revenu personnel (millions de dollars)	7
20,	074	22,222	23,643	24,276	24,933	25,032	26,633	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
	428	481	519	548	579	616	632	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
15.	852	17.815	18,536	18.897	19,300	19,871	21,067	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
	15.4	16.8	18.3	19.2	19.5	21.3	23.3	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	11
10	06.0	110.0	114.5	122.0	123.1	125.8	128.5	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	12
10	0.00	105.5	107.6	108.1	110.9	122.3	127.7	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	13
	874	936	981	912	1,001	899	913	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
32.	370	34.667	35,036	31,448	33,367	29,000	30,433	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
		.,			**			Mises en chantier (unités)	16
	180	193	189	170	200	205	198	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	17
								Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	18
					.,	**		Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
	492	534	542	349	496	141	81	Production minérale (millions de dollars)[4]	20
	673	496	1,120	48		19	121	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

TABLE 19. Selected Economic Indicators NORTHWEST TERRITORIES[1]

No.	CANSIM matrix No. 6979	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1	Population (thousands)	48	50	51	53	55	55	56
2	Net migration (thousands)	_	_		_	_	-1	-1
3	Labour force (thousands)							
4	Total employment (thousands)							
5	Unemployment rate (percent)							
6	Fixed-weighted average hourly earnings (1986 = 100.0)			86.6	91.3	96.7	100.0	106.8
7	Personal income (millions of dollars)	493	592	626	713	772	789	849
8		10,271	11,840	12,275	13,453	14,036	14.345	15,161
9		378	452	463	522	574	581	639
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,875	9,040	9,078	9,849	10,436	10,564	11,411
11	Personal saving rate (percent)[2]	5.0	10.0	6.9	10.7	13.6	9.1	12.1
12	Consumer price index (1986 = 100.0)			87.3	91.2	95.3	100.0	103.9
13	Gross Domestic Product, implicit price index (1986 = 100.0)	87.6	78.1	83.1	92.0	94.6	100.0	107.7
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	893	1.341	1.460	1,476	1,568	1,414	1,420
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	18,604	26,820	28,627	27,849	28,509	25,709	25,357
16			,					20,00
17	Retail sales (millions of dollars)[3]	204	234	232	257	289	298	303
18								-
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)							
20	Mineral production (millions of dollars)[4]	447	503	595	777	865	788	870
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	222	112	1,011	535	1,742	504	2,940

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques TERRITOIRES DU NORD-OUEST[1]

ก	Numéro de matrice CANSIM 6979	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	Population (milliers)	64	63	63	61	59	57	5€
	Migration nette (milliers)	-	-1		-	_	-1	-1
	Population active (milliers)							
	Emploi total (milliers)							
	Taux de chômage (pourcentage)							
	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (1986 = 100.0)	140.2	141.4	139.2	135.9	128.2	118.9	118.0
	Revenu personnel (millions de dollars)	1,527	1,472	1,305	1,279	1,170	1,060	969
	Revenu personnel par habitant (dollars)	23,859	23,365	20,714	20,967	19,831	18,596	17,304
	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	1,168	1,132	963	943	864	793	713
10	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	18,250	17,968	15,286	15,459	14,644	13,912	12,732
1	Taux d'épargne personnelle (pourcentage)[2]	26.9	27.8	17.1	18.3	16.3	16.8	13.5
12	Indice des prix à la consommation (1986 = 100.0)	128.9	126.6	124.5	123.2	115.7	111.0	106.9
10	Produit intérieur brut, indice implicite de prix (1986 = 100.0)	118.5	115.6	115.9	110.0	112.7	106.5	108.6
14	Produit intérieur brut (millions de dollars)	1,959	1,877	1,892	1,869	1,982	1,927	1,850
15	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	30,609	29,794	30,032	30,639	33,593	33,807	33,036
16	Mises en chantier (unités)		**		**	**	**	
17	Ventes au détail (millions de dollars)[3]	470	412	391	357	378	351	338
18	Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)							
19	Livraisons des fabricants (millions de dollars)				.,	**		
20	Production minérale (millions de dollars)[4]	689	603	681	703	988	1,149	957
2	Faillites commerciales (milliers de dollars)	1,485	3,187	2,054	416	***	201	784

Footnotes

TABLE 1

- [1] Due to several revisions to the agriculture estimates going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: accrued farm income, net farm income, subsidies, farm inventories, business inventories, statistical discrepancy and GDP at market prices.
- [2] The provincial and territorial distribution of wages and salaries on a domestic basis from 1981 forward relies on information from "T-4 Supplementary" forms submitted by employers to Revenue Canada. Provincial and territorial benchmarks are derived from this source, using data by province of employment. For more details, see the item 'wages, salaries and supplementary labour income' in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates".
- [3] Starting with 1981, the estimates for accrued net income of farm operators from farm production incorporate new benchmark information from the 1986 Census of Agriculture and agricultural subsidies are calculated on an accrual basis. Revisions to the agriculture estimates going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, imply that the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: accrued farm income, net farm income, subsidies and farm inventories.

TABLE 5

- [1] a) Due to the recording of farm subsidies on an accrual basis and of other revisions going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: subsidies, total current expenditure, saving and net lending. See the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates".
 - b) The federal interest on the public debt is now allocated by province according to two methods, the original method and the new one, per capita. This change also affects total current expenditure, saving and net lending. For convenience, the four affected series are shown first with interest on the public debt allocated according to the original method, then with interest on public debt allocated per capita. See the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates".

Notes

TABLEAU 1

- [1] En raison de plusieurs révisions aux estimations de l'agriculture remontant à 1981 dans les comptes provinciaux mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: revenu agricole comptable, revenu agricole net, subventions, stocks agricoles, stocks des entreprises, divergence statistique et PIB aux prix du marché.
- [2] Depuis 1981, la répartition provinciale et territoriale des salaires et traitements est établie en utilisant des renseignements tirés des formulaires "T-4 Supplémentaire" soumis par les employeurs à Revenu Canada. Les estimations repères par province et territoire sont obtenues de cette source à partir de données selon la province d'emploi. Pour plus de détails, voir la rubrique 'rémunération des salariés' à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants".
- [3] À partir de 1981, les estimations du revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole tiennent compte de nouvelles données repères du recensement de l'agriculture de 1986 et les subventions à l'agriculture sont comptabilisées sur une base d'exercice. Les révisions aux estimations de l'agriculture remontent à 1981 dans les comptes provinciaux, mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, par conséquent le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: revenu agricole comptable, revenu agricole net, subventions et stocks agricoles.

TABLEAU 5

- [1] a) En raison de la comptabilisation des subventions sur une base d'exercice et d'autres révisions remontant à 1981 dans les comptes provinciaux mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: subventions, total des dépenses courantes, épargne et prêt net. Voir la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants".
 - b) Le service de la dette publique fédérale est maintenant alloué par province selon deux méthodes, la méthode originale et la nouvelle, par habitant. Ce changement affecte aussi le total des dépenses courantes, l'épargne et le prêt net. Par souci de commodité, les quatre séries touchées sont montrées d'abord avec le service de la dette publique alloué selon la méthode originale, puis avec le service de la dette publique alloué par habitant. Voir la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants".

- [2] Following accepted international practice, the two aggregates "interest on the public debt" and "government investment income" are measured on a gross basis in the Income and Expenditure Accounts. This means that if a particular government body (federal, provincial, local or hospital) borrowed money by issuing a bond and deposited all the funds in an interest-bearing bank account, both aggregates would be higher in subsequent periods. Another relevant example is that of government business enterprises, some of which borrow directly on capital markets while others borrow indirectly, through their parent governments. Ceteris paribus, governments with enterprises in the latter category will tend to have higher "interest on the public debt" as well as higher "government investment income". Given the treatment of these two aggregates on a gross basis, intergovernmental comparisons should be carried out on the basis of net interest charges, calculated as "interest on the public debt" minus "government investment income".
- [3] Inter-governmental transfers are not included in this total, since in the consolidation of the government sector such transactions cancel out. For details of inter-governmental transfers, see Table 17.
- [4] Includes capital consumption allowances as shown in line 16.
- [5] See footnote 2, Table 5.
- [6] See footnotes 3 and 4, Table 5.

TABLE 6

- [1] See footnote 1, Table 5.
- [2] See footnote 2, Table 5.
- [3] Includes capital consumption allowances as shown in line 18.
- [4] See footnote 2, Table 5.
- [5] See footnote 3, Table 6.

TABLE 7

- [1] Due to the recording of farm subsidies on an accrual basis and of other revisions going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: subsidies, total current expenditure, saving and net lending.
- [2] See footnote 2, Table 5.
- [3] Includes capital consumption allowances as shown in line 18.
- [4] See footnote 2, Table 5.
- [5] See footnote 2, Table 7.

- [2] Selon la pratique internationale en vigueur, les deux agrégats "service de la dette publique" et "revenus de placements des administrations" sont mesurés sur une base brute dans les comptes des revenus et dépenses. Cela signifie que si une administration quelconque (fédérale, provinciale, locale ou hôpital) emprunte de l'argent par émission d'obligation et dépose les fonds obtenus dans un compte de banque versant des intérêts. les deux agrégats seraient plus élevés dans les périodes ultérieures. Un autre exemple pertinent est celui des entreprises publiques, dont certaines financent leur dette en empruntant directement sur le marché des capitaux alors que d'autres empruntent indirectement, par l'entremise de leur gouvernment. Toutes choses étant égales par ailleurs, les gouvernemnts propriétaires d'entreprises dans cette dernière catégorie auront tendance à afficher un "service de la dette publique" et des "revenus de placements" plus élevés. Étant donné le traitement de ces deux agrégats sur une base brute, les comparaisons entre administrations devraient être effectuées sur la base des frais nets d'intérêt, calculés comme le "service de la dette publique" moins les "revenus de placements des administrations".
- [3] Ce total ne comprend pas les transferts entre administrations publiques; en effet, ces derniers s'annulent dans le compte consolidé du secteur des administrations publiques. On trouvera le détail des transferts entre administrations au tableau 17.
- [4] Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 16.
- [5] Voir note 2, tableau 5.
- [6] Voir notes 3 et 4, tableau 5.

TABLEAU 6

- [1] Voir note 1, tableau 5.
- [2] Voir note 2, tableau 5.
- [3] Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 18.
- [4] Voir note 2, tableau 5.
- [5] Voir note 3, tableau 6.

TABLEAU 7

- [1] En raison de la comptabilisation des subventions sur une base d'exercice et d'autres révisions remontant à 1981 dans les comptes provinciaux mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: subventions, total des dépenses courantes, épargne et prêt net.
- [2] Voir note 2, tableau 5.
- [3] Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 18.
- [4] Voir note 2, tableau 5.
- [5] Voir note 2, tableau 7.

TABLE 8

- [1] See footnote 2. Table 5.
- [2] Includes capital consumption allowances as shown in line 15.
- [3] See footnote 2, Table 5.
- [4] See footnote 2, Table 8.

TABLE 9

- [1] See footnote 2. Table 5.
- [2] Includes capital consumption allowances as shown in line 10
- [3] See footnote 2. Table 5.
- [4] See footnote 2, Table 9.

TABLE 11

[1] Includes all taxes on personal income earned by residents of the province or territory during the reference period. Residency is determined as of December 31. A new statistical estimation procedure has enabled income taxes to be separately identified for the region "Outside Canada" beginning in 1981. Prior to 1981, income taxes are assumed to be zero for this region.

TABLE 12

[1] Business share only. The personal share is treated as a current transfer from persons.

TABLE 13

[1] Personal share only. The business share is treated as an indirect tax.

TABLE 14

[1] See footnote 2, Table 5.

TABLE 15

- [1] Excludes pensions paid to non-residents.
- [2] See footnote 1, Table 15.
- [3] Includes all other transfers not calculated separately by province; see the table "Government Transfer Payments to Persons", National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-201, for an exhaustive list of these transfers.

TABLE 16

[1] Due to the recording of farm subsidies on an accrual basis and of other revisions going back to 1981 in the provincial accounts, but only back to 1987 or 1990 in the national accounts, the Canada total from 1981 to 1989 is not equal to the sum of provinces, territories and outside Canada for the following series: subsidies, total current expenditure, saving and net lending.

TARLEALL 8

- [1] Voir note 2, tableau 5.
- [2] Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 15.
- [3] Voir note 2, tableau 5.
- [4] Voir note 2, tableau 8.

TABLEAU 9

- [1] Voir note 2, tableau 5.
- [2] Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 10.
- [3] Voir note 2, tableau 5,
- [4] Voir note 2, tableau 9.

TABLEAU 11

[1] Comprend tous les impôts sur le revenu personnel gagné par les résidents de chaque province et territoire au cours de la période de référence. La résidence officielle est déterminée au 31 décembre de chaque année. À partir de 1981, une nouvelle méthode statistique d'estimation permet d'identifier séparément l'impôt sur le revenu pour la région "Extérieur du Canada". Avant 1981, on suppose que l'impôt sur le revenu pour cette région est zéro.

TABLEAU 12

[1] Part des entreprises seulement. La part des particuliers est considérée comme un transfert courant.

TABLEAU 13

[1] Part des particuliers seulement. La part des entreprises est considérée comme un impôt indirect.

TABLEAU 14

[1] Voir note 2, tableau 5.

TABLEAU 15

- [1] Sans les pensions versées aux non-résidents.
- [2] Voir note 1, tableau 15.
- [3] Comprend tous les autres transferts non ventilés séparément par province; voir le tableau "Transferts des administrations publiques aux particuliers" des Comptes nationaux des revenus et dépenses, no 13-201 au catalogue, pour une liste exhaustive de ces transferts.

TABLEAU 16

[1] En raison de la comptabilisation des subventions sur une base d'exercice et d'autres révisions remontant à 1981 dans les comptes provinciaux mais seulement à 1987 ou 1990 dans les comptes nationaux, le total pour le Canada n'est pas égal à la somme des provinces, des territoires et de l'extérieur du Canada de 1981 à 1989 pour les séries suivantes: subventions, total des dépenses courantes, épargne et prêt net.

TABLE 17

- [1] Excludes relief loans and advances to the provinces.
- [2] Includes all insured health services from April 1984.
- [3] From 1977, includes extended health care services.
- [4] From April 1984, included in line 11 for Canada, Yukon and Northwest Territories, and included in line 10 for the provinces.

TABLE 18

- [1] See footnote 1, Table 1.
- [2] From 1981 forward, labour income on a national basis by province and territory is estimated by applying the geographical shares of employment income according to the province of residence on December 31st, as indicated in the *Taxation Statistics* published by Revenue Canada. Prior to 1981, labour income on a domestic basis was used. For more details, see the item 'wages, salaries and supplementary labour income' in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates".
- [3] This item differs from line 4, Table 1 by excluding the adjustment to farm income which has been made to convert subsidies on accrual basis and to take account of the accrued earnings arising out of the operations of the Canadian Co-operative Wheat Producers and the Canadian Wheat Board (the "adjustment on grain transactions").
- [4] For detail, see Table 15.
- [5] For detail, see Table 11.
- [6] For detail, see Table 13.
- [7] This item is the "transfer" portion of interest on the consumer debt; that portion covering the administrative expenses which are incurred in rendering services to borrowers is included in personal expenditure on goods and services.

TABLEAU 17

- Sans les prêts et avances de secours aux adminstrations provinciales.
- [2] Comprend tous les services de santé assurés à partir d'avril 1984.
- [3] Comprend les services complémentaires de soins de santé depuis 1977.
- [4] Depuis avril 1984, les montants sont compris sous la rubrique 11 pour le Canada, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, et compris sous la rubrique 10 pour les provinces.

TABLEAU 18

- [1] Voir note 1, tableau 1.
- [2] À partir de 1981, la rémunération des salariés par province et territoire sur une base nationale est estimée à partir de la distribution géographique du revenu d'emploi selon la province de résidence au 31 décembre, telle que rapportée dans *les Statistiques fiscales* publiées par Revenu Canada. Avant 1981, le revenu du travail sur une base intérieure était utilisé. Pour plus de détails, voir la rubrique 'rémunération des salariés' à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants".
- [3] Cette rubrique diffère de la rubrique 4 du tableau 1 puisqu'elle exclut l'ajustement relatif au revenu agricole visant les subventions sur une base de comptabilité d'exercice et les revenus comptables provenant des opérations de la Canadian Co-operative Wheat Producers et de la Commission canadienne du blé ("ajustement relatif aux transactions de céréales").
- [4] Détails au tableau 15.
- [5] Détails au tableau 11.
- [6] Détails au tableau 13.
- [7] Il s'agit de la partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation; la partie "servicielle" des intérêts sur la dette de consommation est comprise dans les dépenses personnelles en biens et services.

[8] Due to lack of statistical information for the period 1961-1980, the estimates of personal expenditure on goods and services include not only expenditures of residents within the province, but also expenditures of tourists visiting the province. As a result, personal saving is understated in provinces where tourist expenditures exceed those of residents outside their own province. This is particularly noticeable in those small provinces where the tourist inflow is very large. The user is therefore cautioned to interpret the estimates of personal saving with care before 1981. From 1981 forward, the newly developed estimates of net personal expenditure outside the province or territory have removed the previous inadequacies in the measurement of net exports and personal expenditure. These newly developed estimates together with the estimates of labour income on a national basis improved significantly the estimates of personal saving and income for certain territories and provinces.

TABLE 19

- [1] See footnote 1, Table 1.
- [2] This rate is calculated by dividing personal saving by personal disposable income, both shown in Table 18, and then by multiplying the result by 100.
- [3] The data are from the monthly Retail Trade Survey.
- [4] The mineral production estimates are taken from Canada's Mineral Production, Catalogue 26-202.

[8] En l'absence de données adéquates pour la periode de 1961 à 1980, les estimations des dépenses personnelles en biens et services comprennent tout autant les dépenses des résidents dans leur province que celles des touristes visitant la province. En conséquence, l'épargne personnelle est sous-évaluée dans les provinces où les dépenses des touristes sont supérieures à celles effectuées par les résidents à l'extérieur de leur province. C'est le cas notamment dans certaines petites provinces où l'afflux de touristes est considérable. L'utilisateur doit donc en tenir compte dans l'interprétation des estimations de l'épargne personnelle avant 1981. À partir de 1981, les nouvelles estimations des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire viennent corriger les lacunes qui affectaient antérieurement la mesure des exportations nettes et des dépenses personnelles. Ces nouvelles estimations, conjuguées à celles du revenu du travail sur une base nationale, ont beaucoup amélioré les estimations du revenu personnel et de l'épargne personnelle pour certains territoires et provinces.

TABLEAU 19

- [1] Voir note 1, tableau 1,
- [2] Ce pourcentage est obtenu en divisant l'épargne personnelle par le revenu personnel disponible qui sont inclus tous les deux dans le tableau 18. Ce ratio est ensuite multiplié par cent.
- [3] Les données proviennent de l'enquête mensuelle du commerce de détail.
- [4] Les données de la production minérale sont tirées de Production minérale du Canada, no 26-202 au catalogue.

re you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture -- only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's Canadian Economic Observer for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

My purchase CEO?

As a subscriber, you'll be <u>directly connected</u> to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries. Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent L'Observateur économique canadien pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Ine seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La section de l'analyse contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'aperçu statistique contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, **L'Observateur économique canadien** vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

ourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du Supplément statistique historique annuel à titre gracieux.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'*Indicateur composite avancé* (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.

Mire our team of researchers for \$56 a year



ubscribing to *Perspectives on*Labour and Income is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But *Perspectives* is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- m topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find *Perspectives* indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to:

Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



ORDER FORM FOR PUBLICATIONS

National Accounts and Environment Division

MAIL TO: Marketing Division Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 FAX TO: (613) 951-1584 A Fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.		METHOD OF PAYMENT: Purchase Order Number (please enclose) Authorized signature							
(Please print) Company		Payment enclosed \$							
		Please charge my: MasterCard VISA							
Department		Card Number							
		Expiry Date							
	Province								
	Tel Fax	Signature							
, com cons	100		Annual Subscription						
		Frequency	or	Book Pric	е				
Catalogue Number	Title	Release Date	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Qty	Total \$		
13-001	National Economic and Financial Accounts - Quarterly Estimates	Quarterly (4 issues)	140.00	168.00	196.00				
13-201	National Income and Expenditure Accounts - Annual Estimates	Annual 07/95	40.00	48.00	56.00				
13-213	Provincial Economic Accounts - Annual Estimates	Annual 07/95	50.00	60.00	70.00				
13-214	National Balance Sheet Accounts - Annual Estimates	Annual 03/95	40.00	48.00	56.00				
13-585E	A Guide to the Financial Flow and National Balance Sheet Accounts	Occasional 02/89	36.00	37.00	37.00				
13-603E No. 1 No. 2	Studies in National Accounting: Guide to the Income and Expenditure Accounts The Size of the Underground Economy in Canada	Occasional 11/90 06/94	35.00 38.00	42.00 46.00	49.00 54.00				
						L			
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST No. R121491807						GST (7%)			
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.					GRAND TOTAL				
Cheque or mo	oney order should be made payable to the <i>Receiver General for Ca</i> he United States and other countries pay total amount in US funds	anada-Publications drawn on a US ba	s. Canadian cl	ients pay i	n Canadian f	unds.			
Order comple	eted by:			Date:					
Subscription	s will begin with the next issue.								
For faster se	rvice 1-800-267-667	7 VISA and MasterCard Accounts				F	F 03551 07/95		
	tatistics Statistique anada Canada					Car	nadä		



BON DE COMMANDE POUR LES PUBLICATIONS

Division des comptes nationaux et de l'environnement

POSTEZ À: Division du marketing Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Veuillez écrire caractères d'imprimerie s.v.p.) Compagnie Service À l'attention de Adresse VilleProvince		MODALITÉS DE PAIEMENT: Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.) Signature autorisée Paiement inclus Veuillez débiter mon compte: MasterCard VISA N° de carte Date d'expiration							
	TélTélécopieur	Signature							
Numéro au catalogue	Titre	Fréquence de parution/ Date de parution		nnement a x de la put États- Unis \$US		Qté	Tot:		
13-001	Comptes économiques et financiers nationaux - Estimations trimestrielles	Trimestriel (4 numéros)	140,00	168,00	196,00				
13-201	Comptes nationaux des revenus et dépenses - Estimations annuelles	Annuel 07/95	40,00	48,00	56,00				
13-213	Comptes économiques provinciaux - Estimations annuelles	Annuel 07/95	50,00	60,00	70,00				
13-214	Comptes du bilan national - Estimations annuelles	Annuel 03/95	40,00	48,00	56,00				
13-585F	Guide des comptes des flux financiers et des comptes du bilan national	Hors série 02/89	36,00	37,00	37,00				
13-603F No. 1 No. 2	Études de comptabilité nationale: Guide des comptes des revenus et dépenses La dimension de l'économie souterraine au Canada	Hors série 11/90 06/94	35,00 38,00	42,00 46,00	49,00 54,00				
	TOTAL								
Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services. TPS Nº R121491807						TPS (7%)			
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.					TOTAL GÉNÉRAL				
	u mandat-poste doit être établi à l'ordre du <i>Receveur général du C</i> es clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés su			canadiens	s paient en de	ollars			
Commande r	remplie par:			Date:					
Tout abonne	ement débute avec le prochain numéro à paraître.								
						Comptes VISA et PF 03 MasterCard 07/9			
S	tatistique Statistics					C	ana		

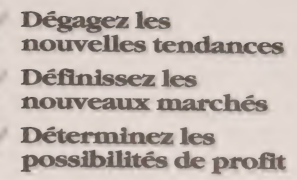
Canada



Identify Emerging Trends

Define New Markets

Pinpoint Profit Opportunities





o safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to

anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;

the <u>level of sales</u> in retail chain and department stores;

what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries:

census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the Gross Domestic Product, Labour Force Productivity, Private and Public Investment and the Consumer Price Index.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. OR MAIL your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



our maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien. Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le Recueil statistique des études de marché brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux bestseller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

les <u>revenus</u> des Canadiens et leurs <u>dépenses</u> pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;

be le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;

les <u>biens échangés</u> entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;

les <u>données du recensement</u> telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale

...et bien plus encore!

Le *Recueil*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le produit intérieur brut, la productivité de la population active, les investissements privés et publics et l'Indice des prix à la consommation.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TP\$, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS le 1-800-267-6677 OU PAR TÉLÉCOPIEUR au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard. OU PAR LA POSTE à l'adresse suivante : Statistique Canada. Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

Don't let the changing world take you by surprise!

Ne soyez pas dépassé par les événements!



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

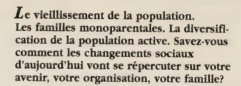
Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, Canadian Social Trends. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like **ethnic diversity**, **low-income families**, **time-crunch stress**, **violent crime** and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue—subscribe today.

Canadian Social Trends (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.



Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans Tendances sociales canadiennes. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à Tendances sociales canadiennes (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.



To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.







